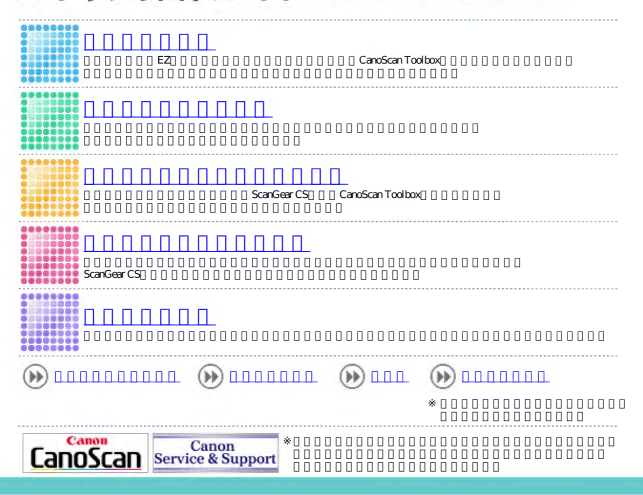


CanoScan 5000/5000 F/8000 F スキャナ操作ガイド スキャナをもっと活用しよう!



(c)2002 Canon Inc. All rights reserved. I-OJ-045A



トップ スキャンの手順 目的別スキャナ活用法 付属のソフトウェアの使いかた もっと上手にスキャンする 困ったときには 索引/用語解説 総目次





▶ CanoScan Toolbox ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐





▶ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ CanoScan 5000F/8000F□ □ □



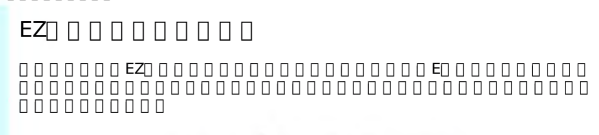
Outlook Express Microsoft
Outlook[] EUDORA[] Netscape Messenger[] Macintosh[] [] Outlook Express[] EUDORA[] [] [] []
Windows
[

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$



- **► EZ□** □ □ □ □ □ □ □ □ □

 - __ __ <u>FILE</u>_______PDF

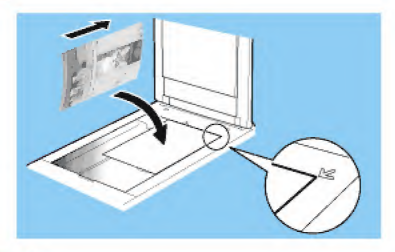








2000000000000000



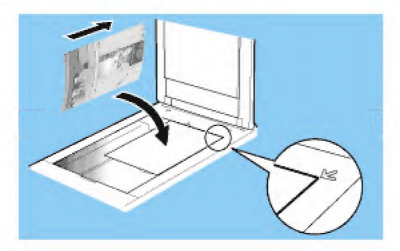
3 🔊 🛛 COPY 🖸 🗎 🗎 🗎 🗎 🗎

Windows

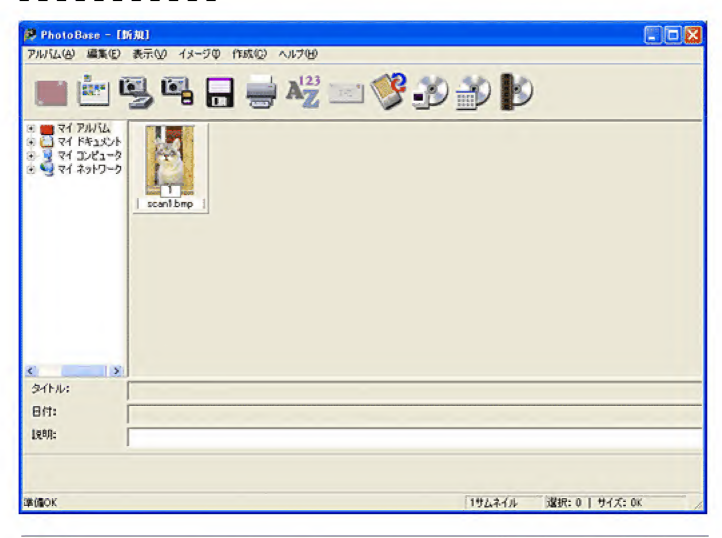


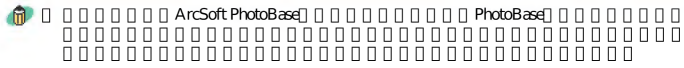


| 0000000000000000

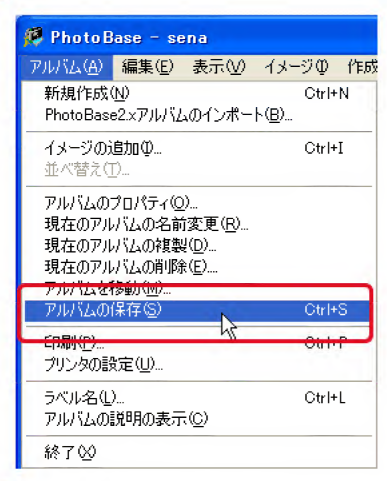






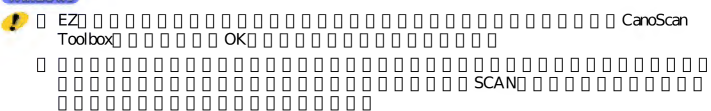






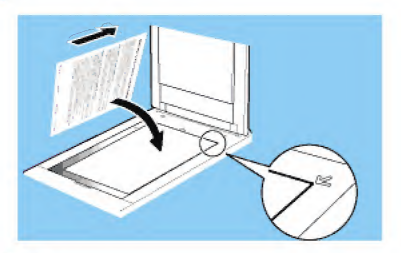
4	ArcSoft PhotoBase[[] [] [] [
	ArcSoft PhotoBase

Windows





| 00000000000000000

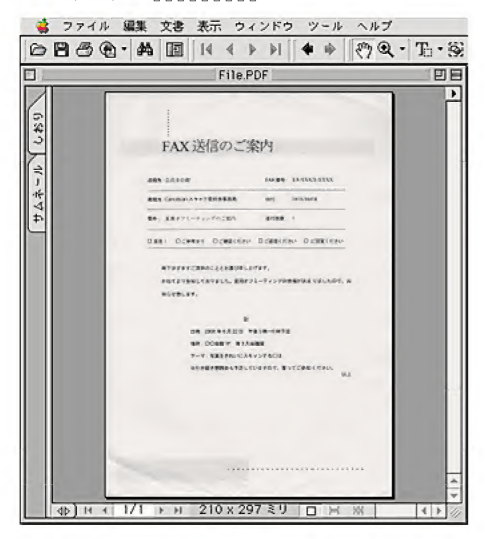


2 💜 🛛 FILEO 🗎 🗎 🗎 🗎

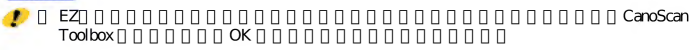
Windows







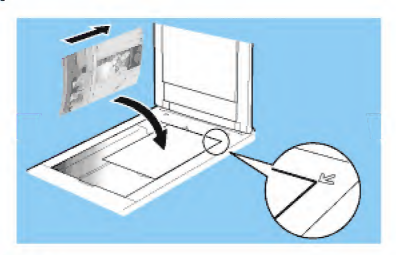
Windows

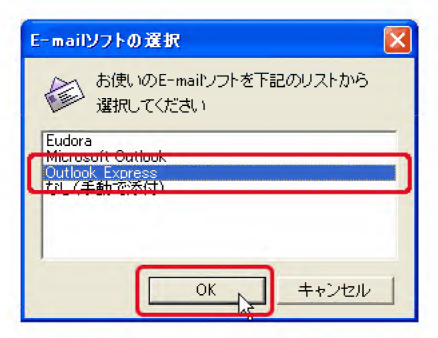












4	40000000000000													
	Windo	Ws												
	()	EZ[] [] Toolbox												CanoScan
]	

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$

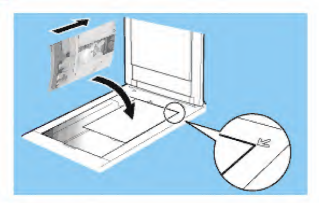
- EZN N N N N N N N N N

CanoScan Toolbox | | | | | | | | | | | | |

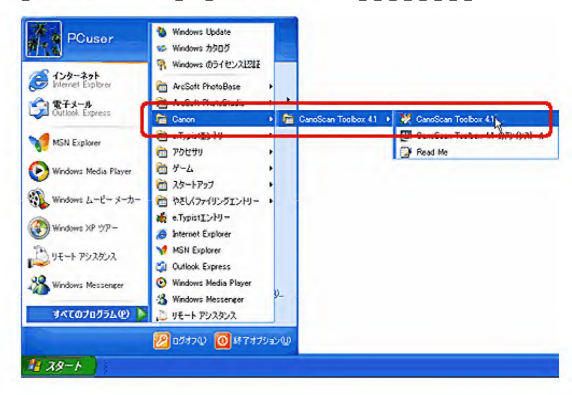
CanoScan Toolbox 🛛 🖺 🖺 🖺



200000000000000000



Windows



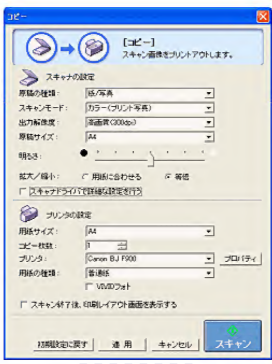
Macintosh

 □ CanoScan Toolbox 4.1□
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □</



4000000000000



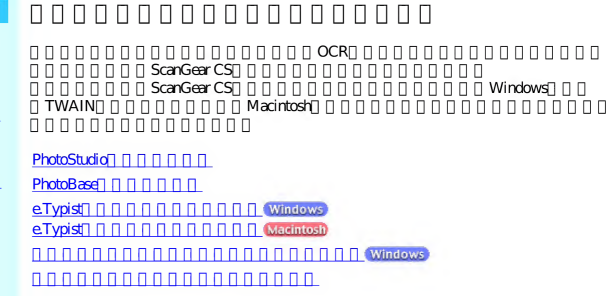


- OCRITITION

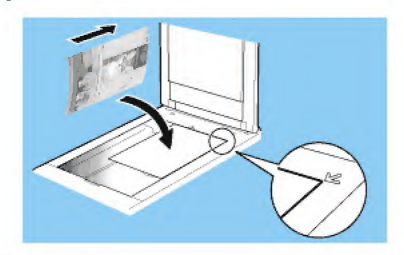
6000000000000000000

- - PhotoBase | | | | | | | |

 - eTypist∏ ∏ ∏ ∏ ∏ ∏ ∏ ∏ [(Macintosh))

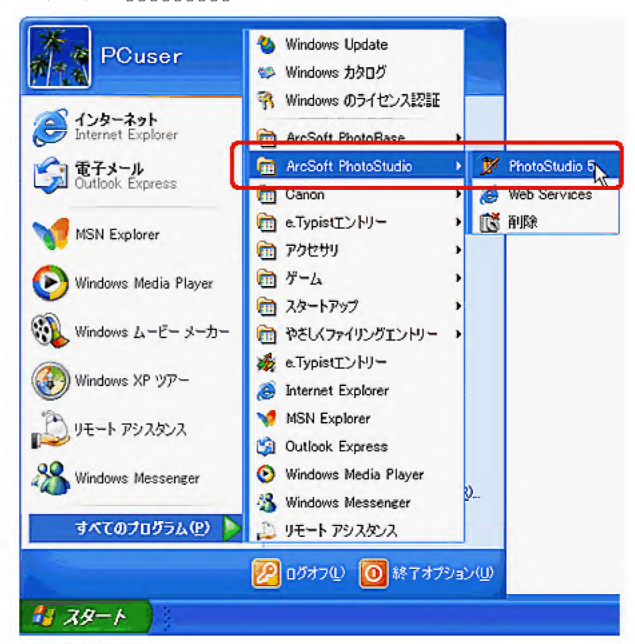


PhotoStudio[] [] [] [] [] []	
	ArcSoft PhotoStudio



PhotoStudio | | | | | | | |

Windows



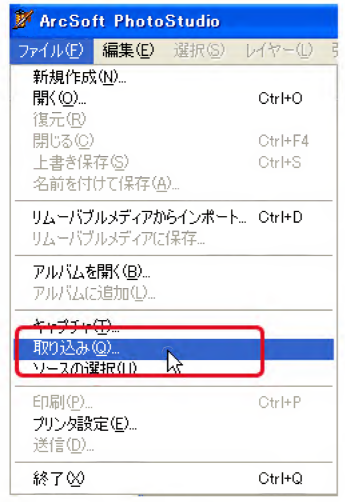
Macintosh

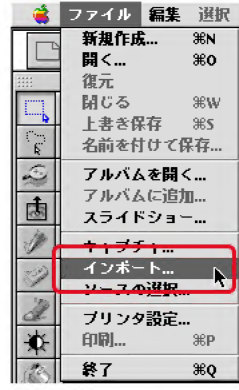
	Applications Mac OS 9
_ PhotoStudio	PhotoStudio



PhotoStudio





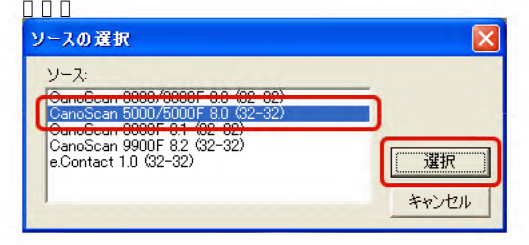


Macintosh

ScanGear CS | | | | | | | | | | | | | |

Windows

Windows



Macintosh



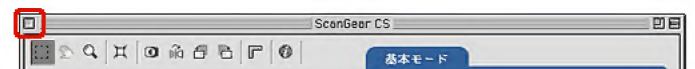




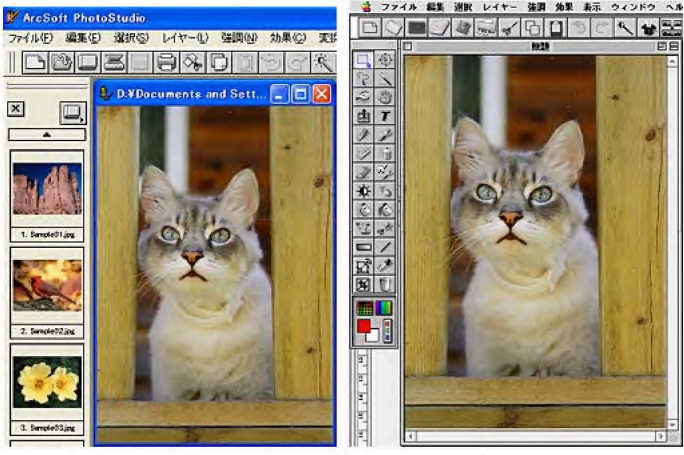
- 6000000000000000000



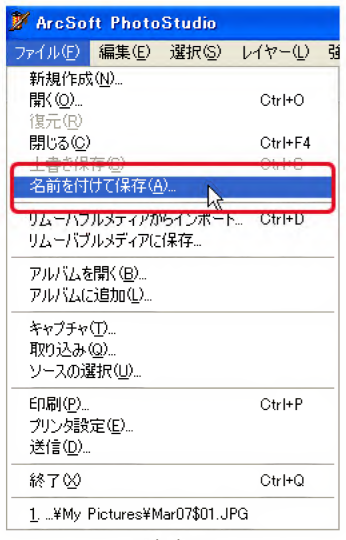


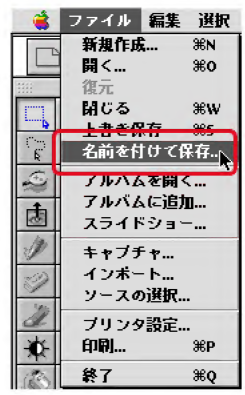


Macintosh



Windows Macintosh





Windows

Macintosh





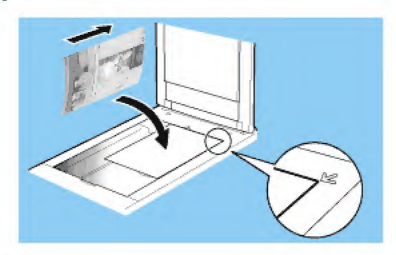


Windows Macintosh

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$

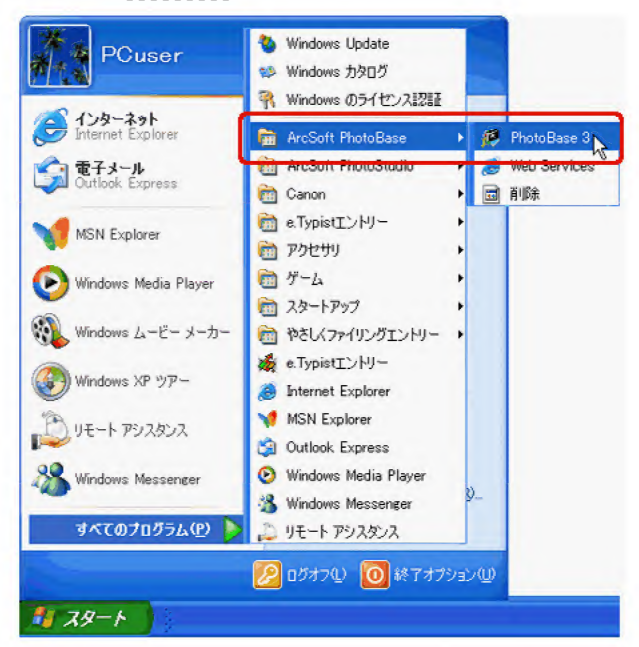
CanoScan 5000/5000F/8000F	

PhotoBase | | | | | | | |

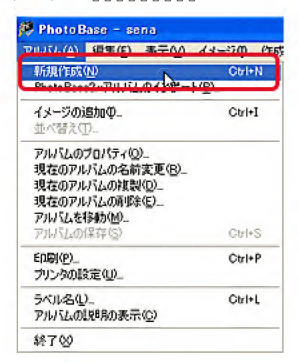


? PhotoBase[] [] [] [] [] []

Windows



Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Α	rcs	oOt	th	'n	oto	Ba	se	Ш	Ш		Ш	IJ [╛╽	╛╽	╛	╛	Ph	oto	DB.	ase	Ш	Ш	Ш





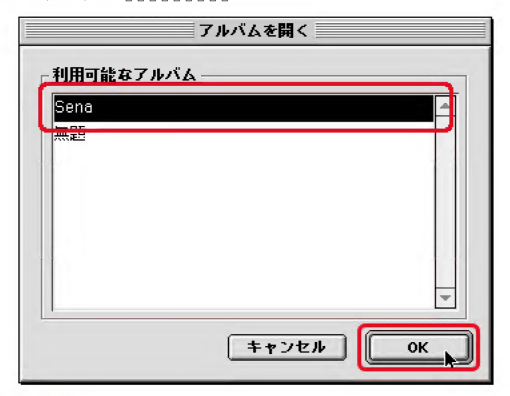
Macintosh



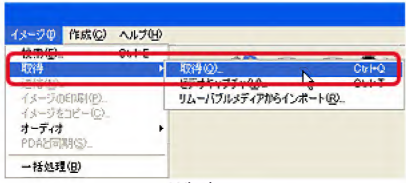
PhotoBase 2.5



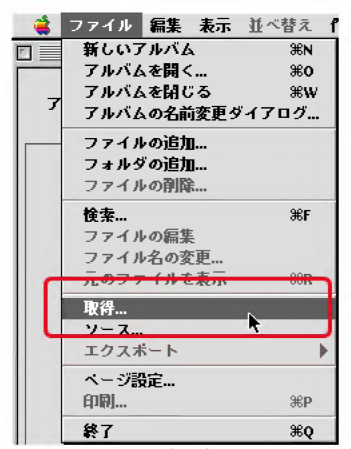








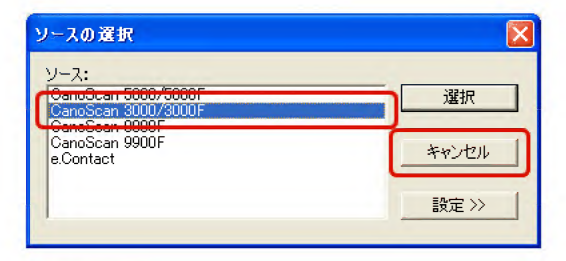
Windows



Macintosh

ScanGear CS [] [] [] [] [] [] []

Windows



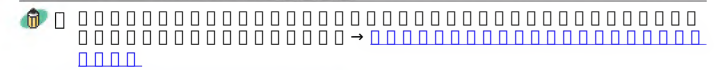
Macintosh



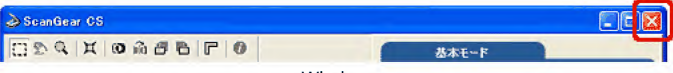
- 500000000000000000000









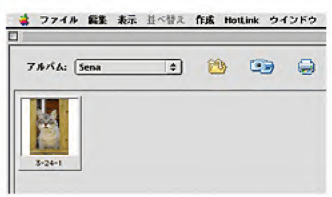


Windows



Macintosh



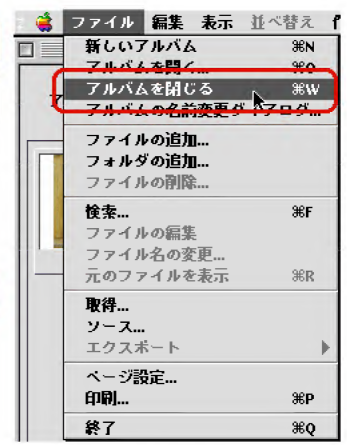


Windows Macintosh

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] []

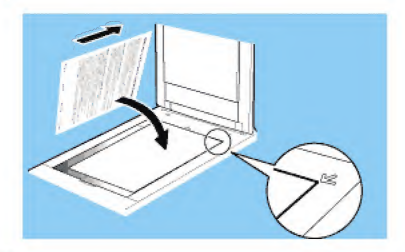


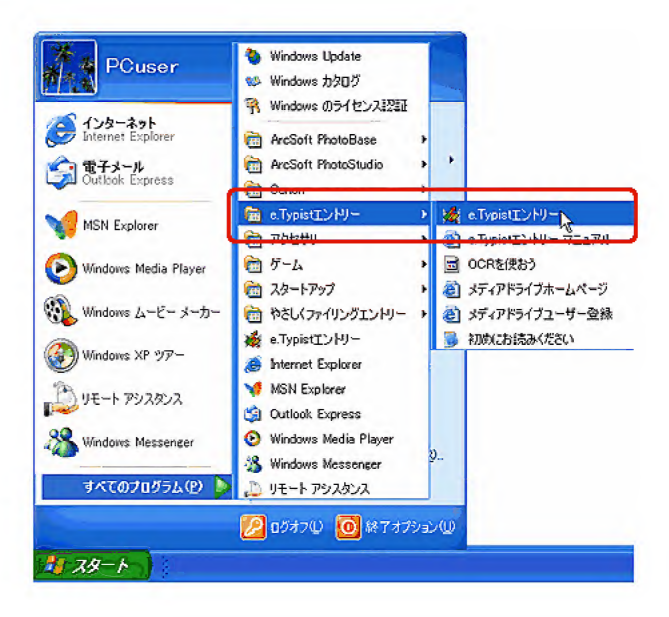




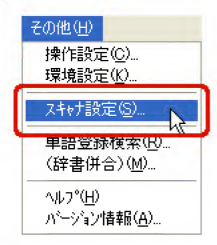
Windows Macintosh

9 Windows ArcSoft PhotoBase[[] [] [] [







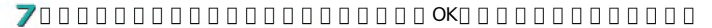


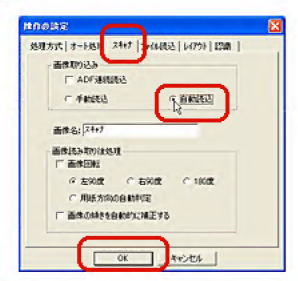






CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []



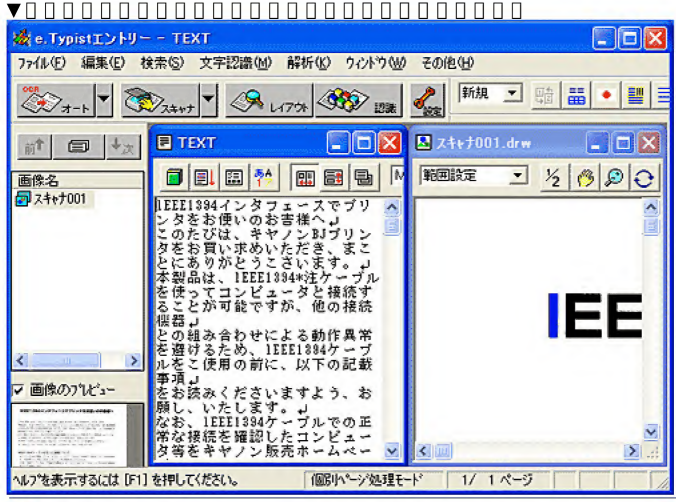








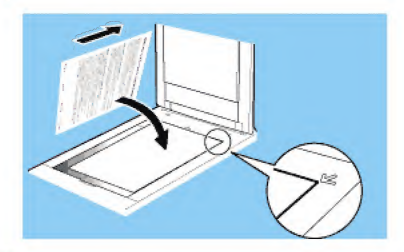




@Typist
CDROM
CDCDROM
CD-

Macintosh e.Typist | | | | | | | | | | | | | | | | |

10000000000000000000

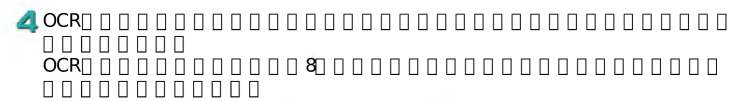




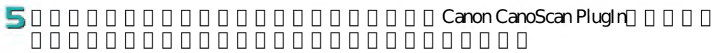


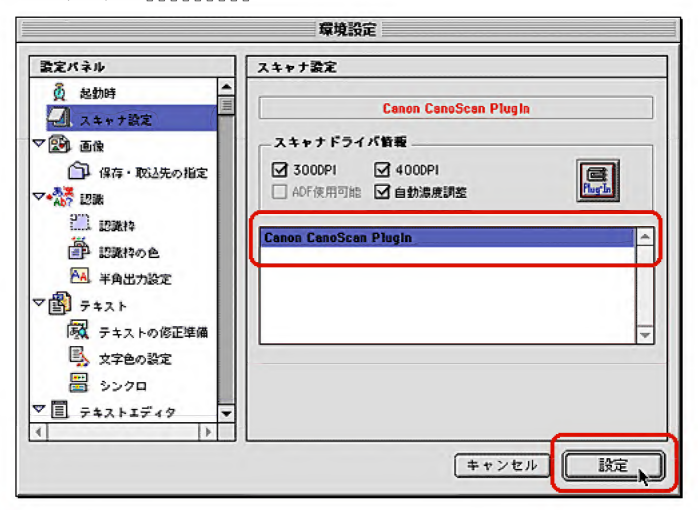


CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] []



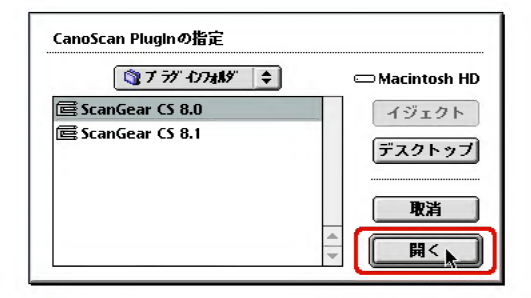






 [a] CanoScan Plugln[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] CanoScan 5000/5000F[] [] [] [] []

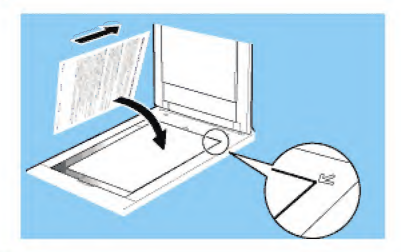
 [a] ScanGear CS 8.0[] [] CanoScan 8000F[] [] [] [] [] ScanGear CS 8.1[] [] [] [] [] [] [] [] [] []



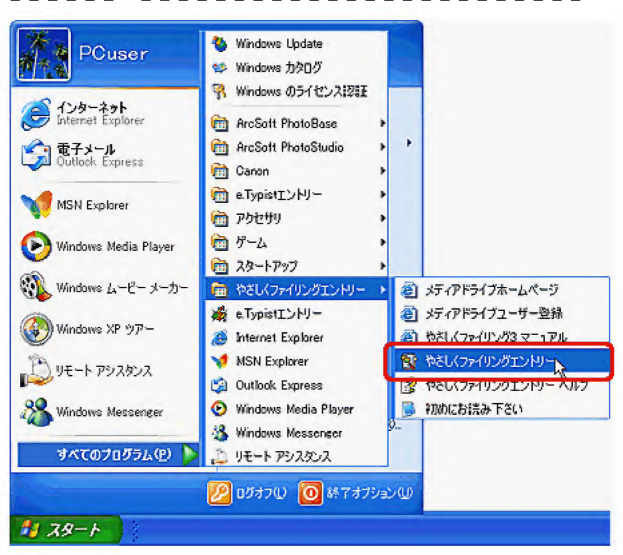
lacktriangled





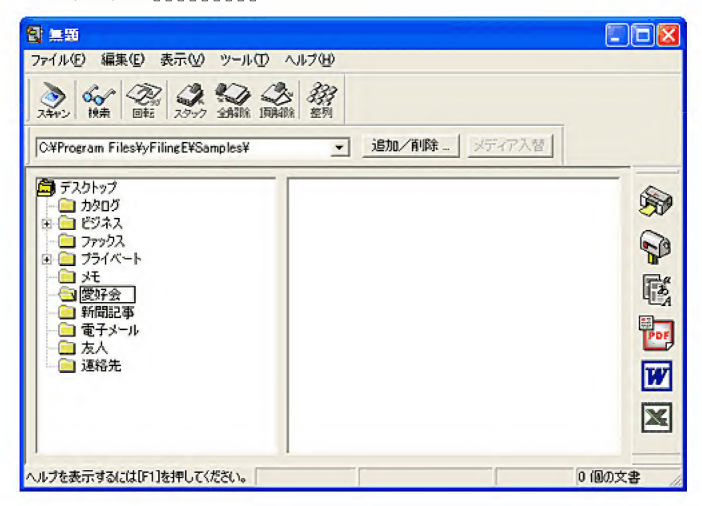


20000000000000000000000

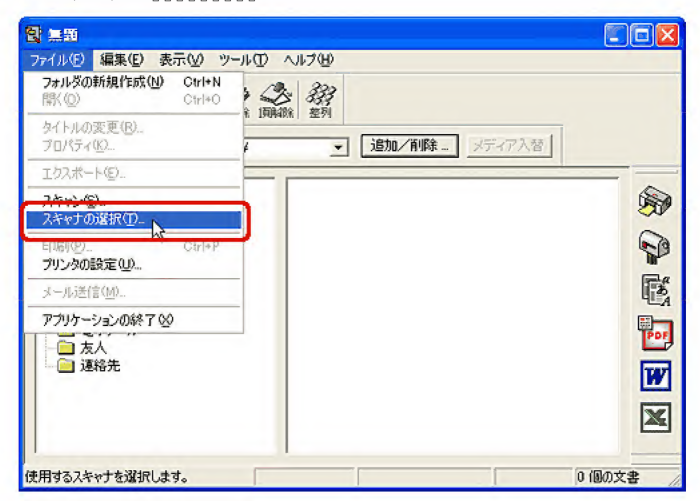


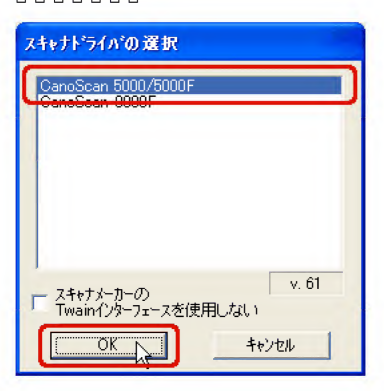


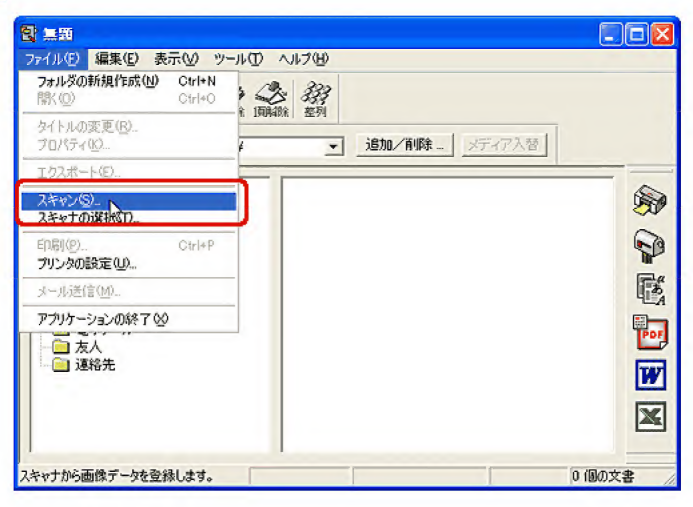


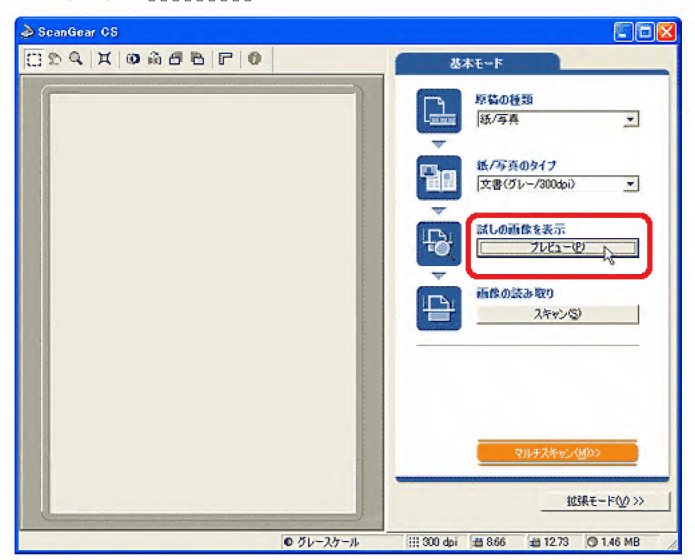




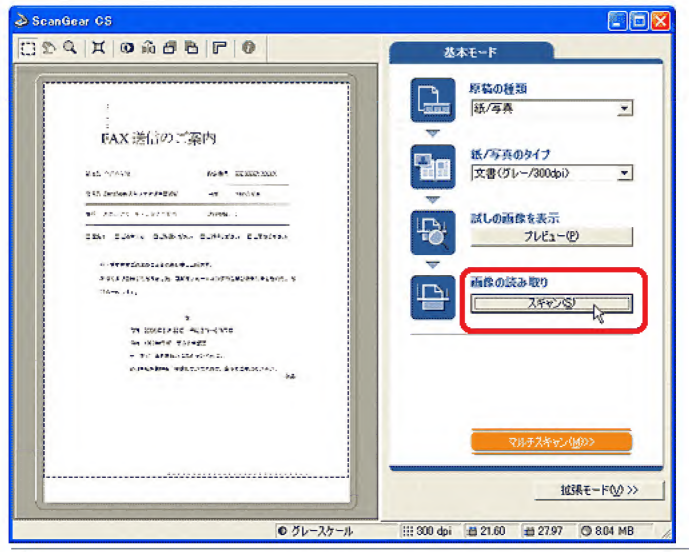




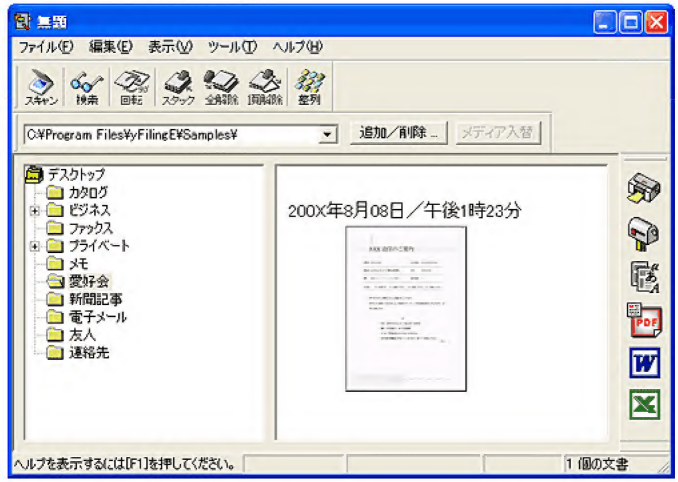


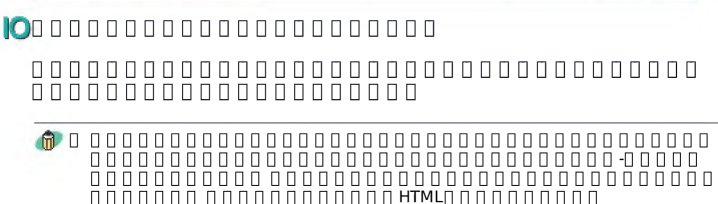












CanoScan 5000/5000F/8000F
Windows
Macintosh
Macintosh ScanGear CS[
#

- EZN N N N N N N N N

- - ☐ CanoScan Toolbox☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

									(CanoScan 5000F/8000F]	
--	--	--	--	--	--	--	--	--	------------------------	--

🥬 🛮 CanoScan 50000 🖺 🖺 🗎 🗎 🖺 🖺 🗎 🖺 🖺 🖺 🖺 🗎 🗎 🖺 🖺 🗎 🖺 🖺 🖺 🗎 🖺 🖺 🖺 🖺 🖺

CanoScan Toolbox | | | | | | | | |





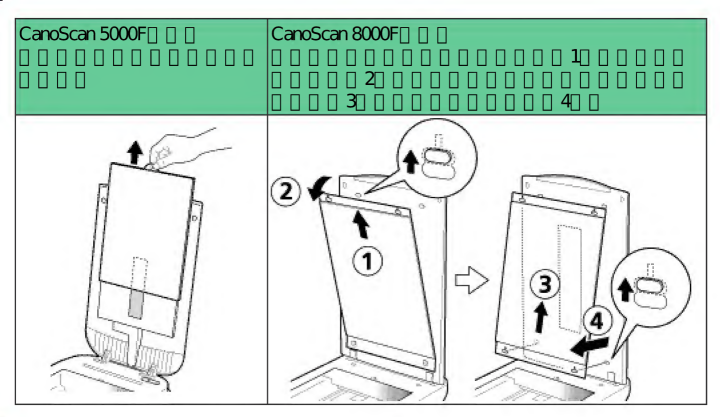


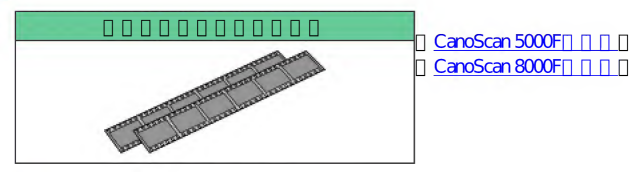


										So	car	nG	ear	C	S		
П	П	П	П	П	П	П	П										

CanoScan Toolbox 🛛 🖺 🗎 🖺 🖺

1 00000000000000000000000



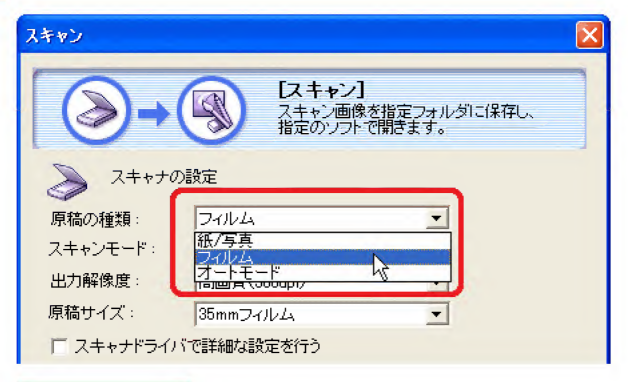


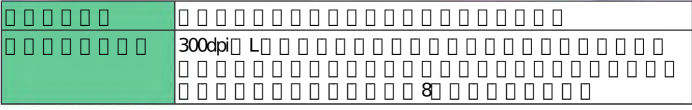
📑 CanoScan Toolbox 🛮 🖺 🗎 🗎 🗎



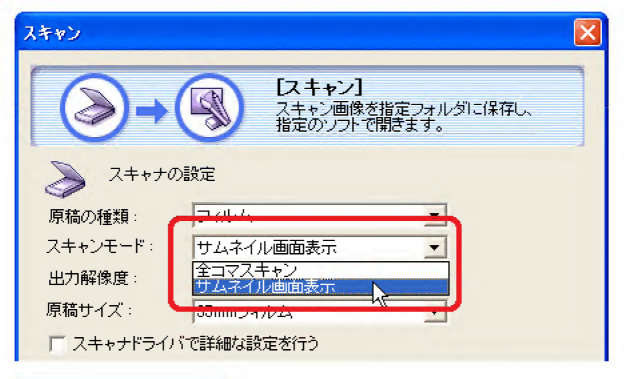


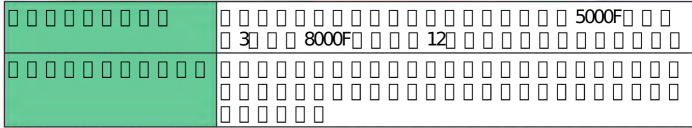
- - 🧈 🛮 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸 🗸
- 5000000000000000

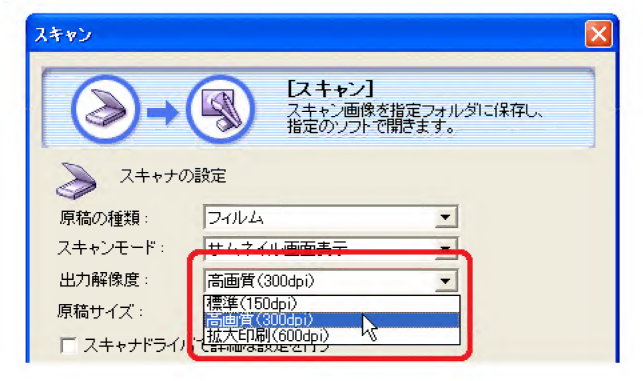


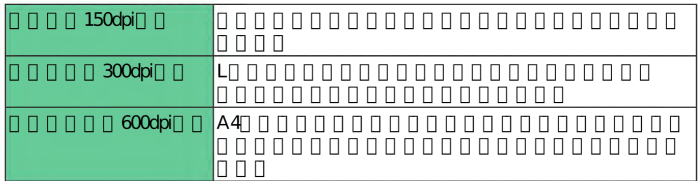


👘 🛮 🗎 🗎 🗎 🗎 35mm 🗎 🗎 🗎 🗎 🗎 🗎 🗎

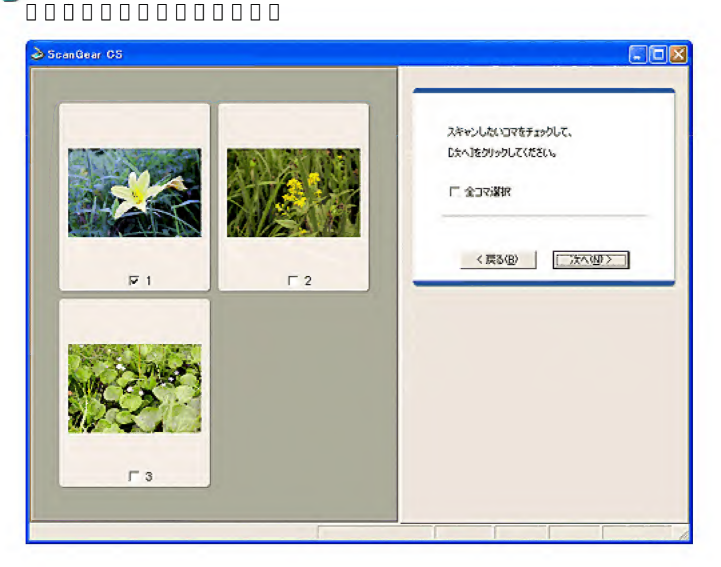




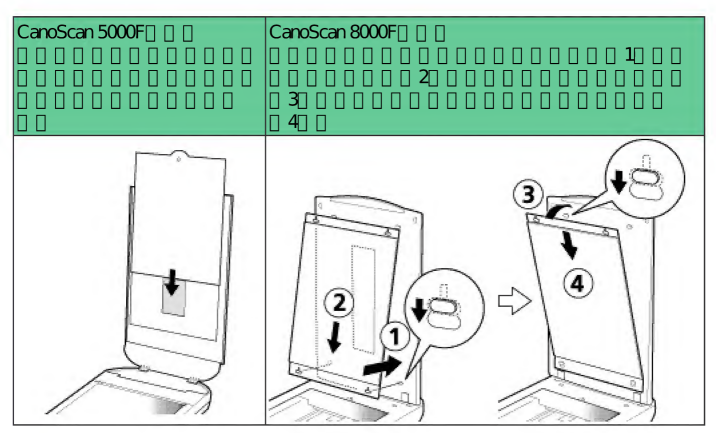


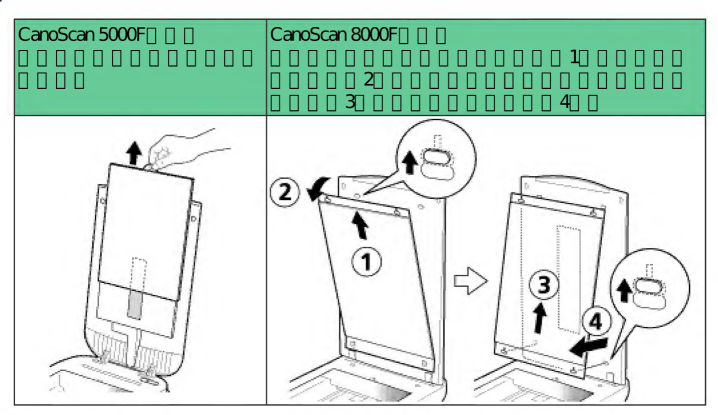


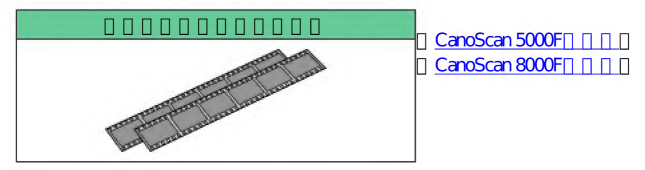




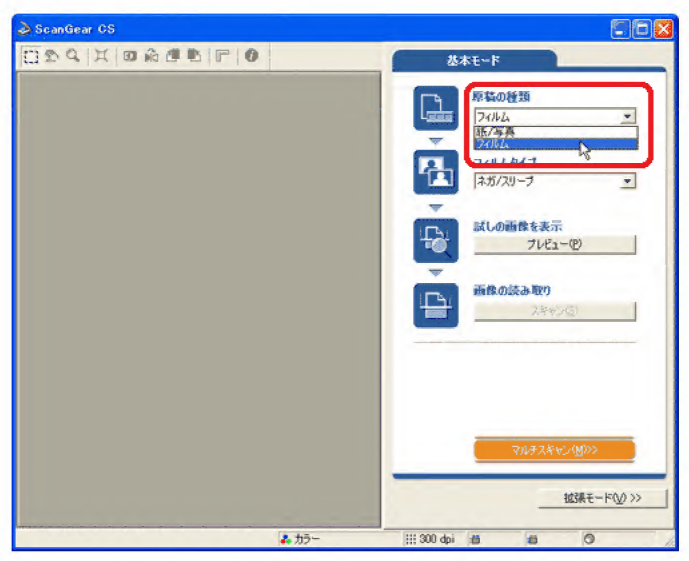








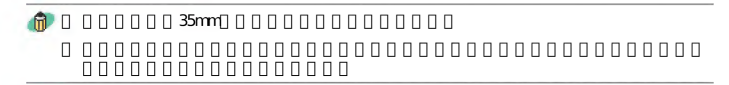


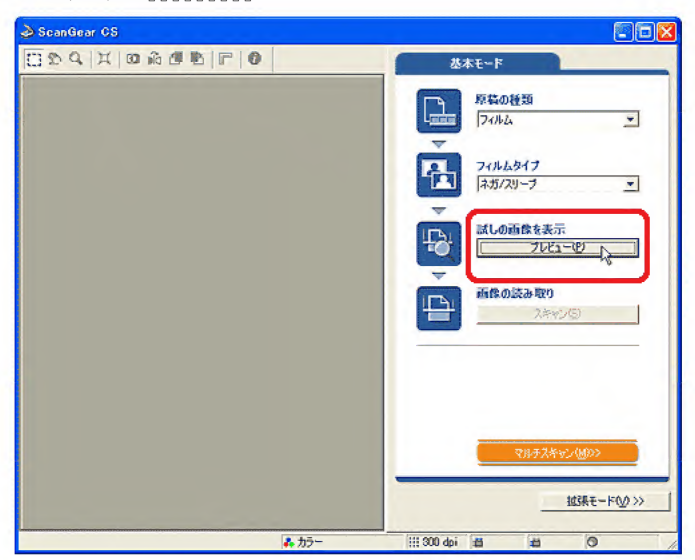


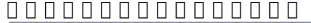


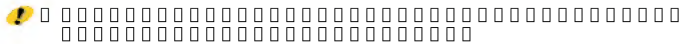


35mm
35mm







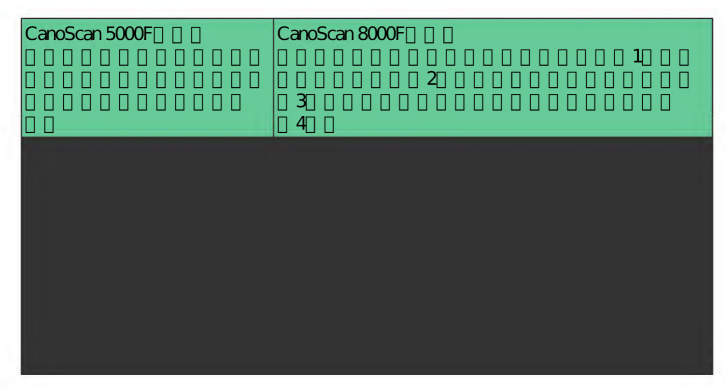


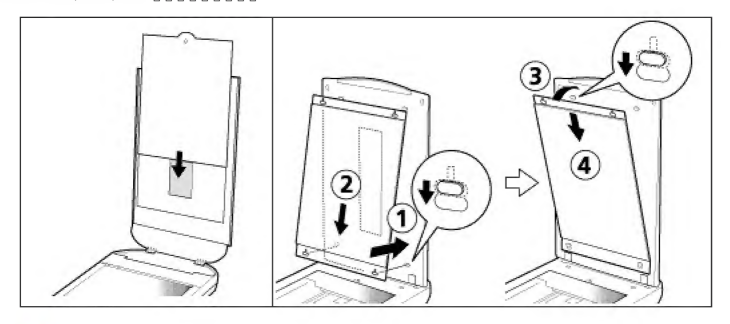








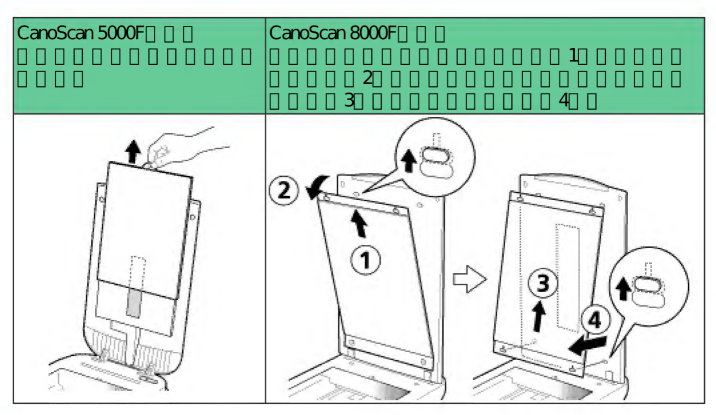


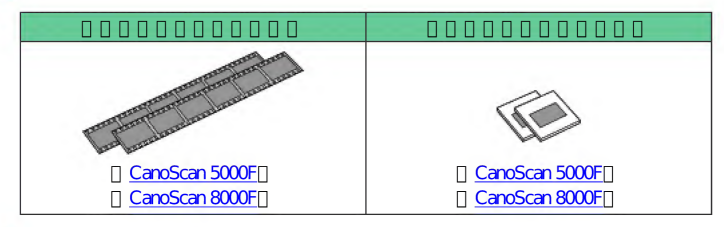


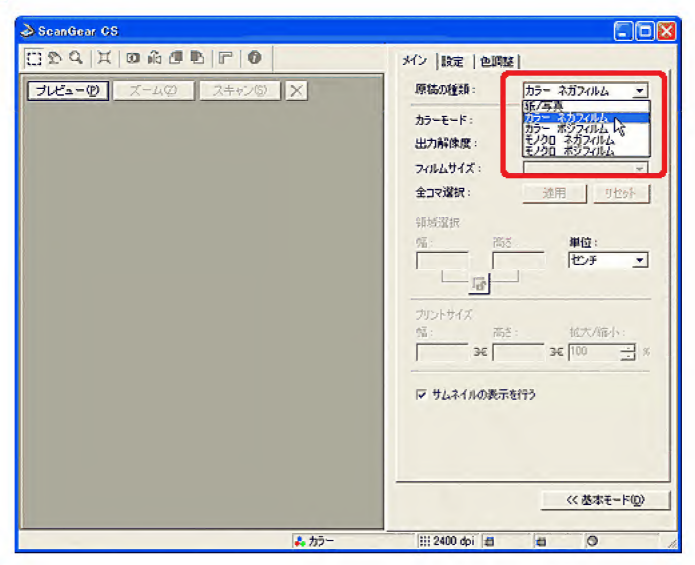


 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0
 0

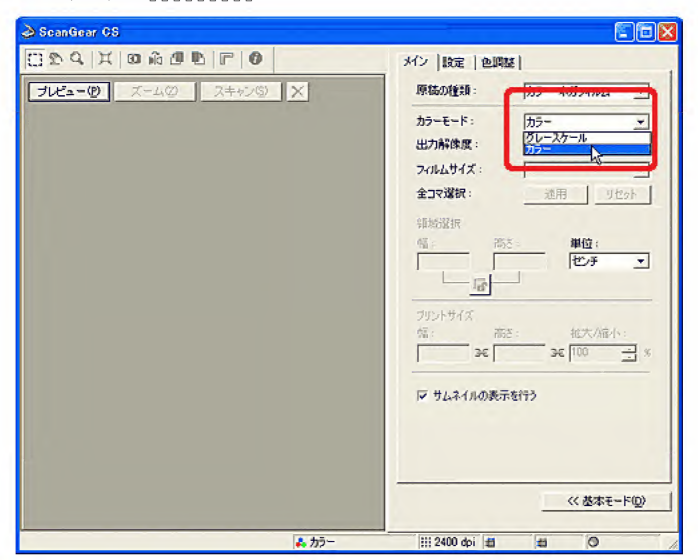
1 0000000000000000000

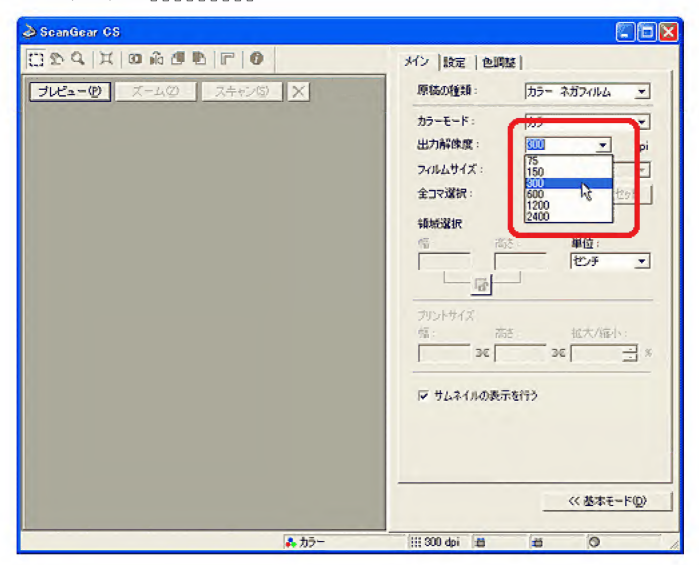






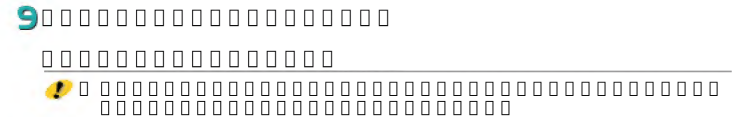


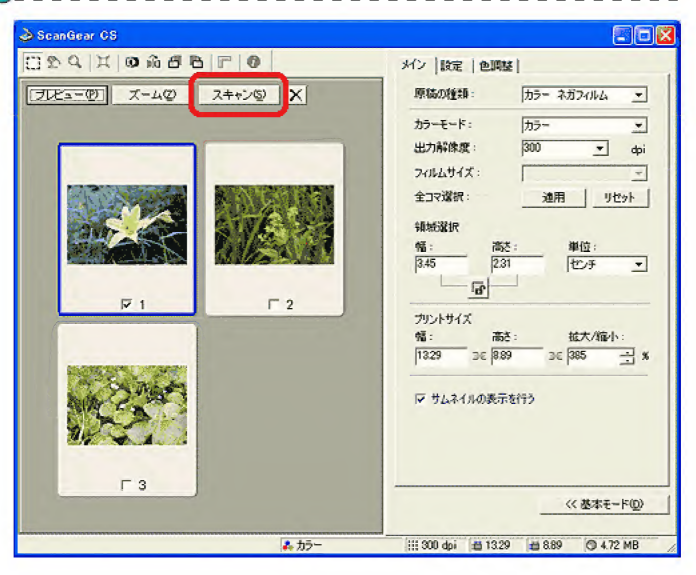




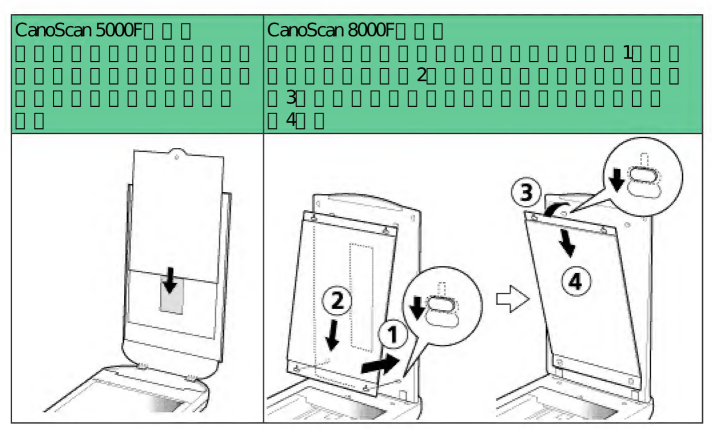
L 300dpi

 \rightarrow \square \square \square \square \square \square \square



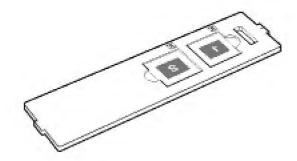


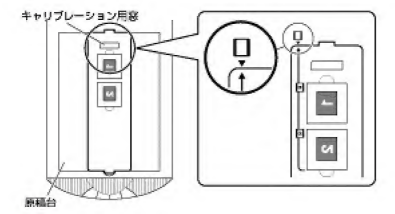




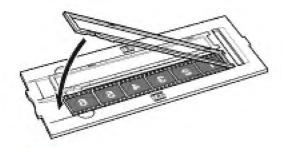
CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] 検知用窓 180度回転

CanoScan 5000F | | | | | | | | | | | | | | | | |

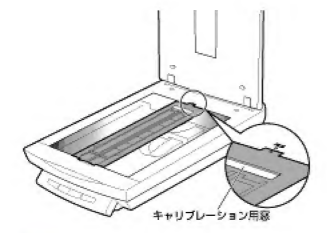




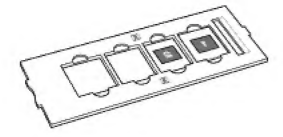


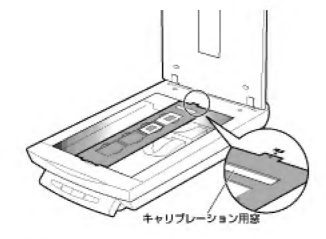


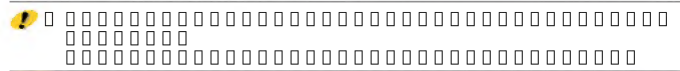














|トップ | スキャンの手順 | 目的別スキャナ活用法 | 付属のソフトウェアの使いかた | もっと上手にスキャンする | 困ったときには | 索引/用語解説 | 総目次 |

<u>••••••••••••••••••••••••••••••</u>
<u> </u>
<u> </u>
▶ Word Excel
▶ <u> </u>
▶ <u> </u>
(iii) (Windows) (iiii) (Windows) (iiiii) (Windows) (iiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiiii
O €0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 €0 0 0 0 0 0 0 0
Express[] Microsoft Outlook[] EUDORA[] Netscape Messenger[] Macintosh[] [] Outlook Express[] EUDORA[] [] [] [] [] Windows[] [] [] [] [] [] [] []
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 MAPIO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

- Word Excel □ □ □ □ □ □

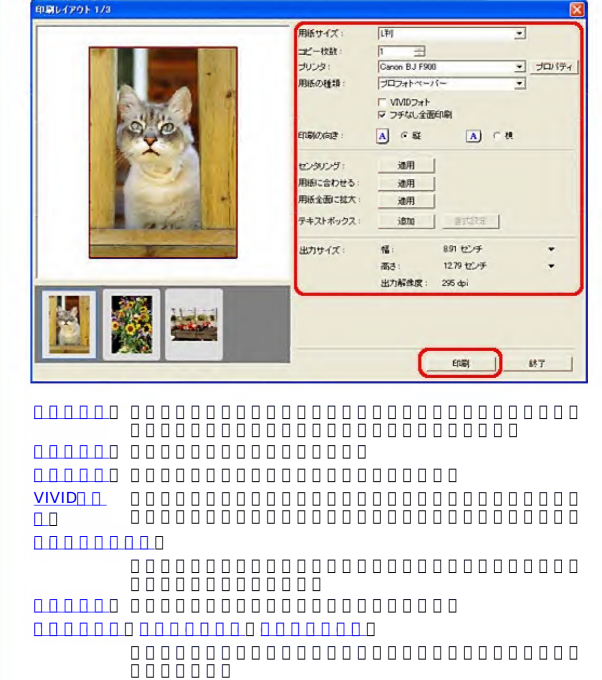
- 2000000000000000
-] CanoScan Toolbox 🛮 🖺 🖺 🖺 🖺 🗀
- 400000000000000000







- 7000000000000000000000000000000000











- 00000000

- Word☐ Excel☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

- 2000000000000000
-] CanoScan Toolbox 🛮 🖺 🖺 🖺 🖺 🗀
- 400000000000000000









```
пппппп
VIVID<sub>□</sub> □
ΠП
```











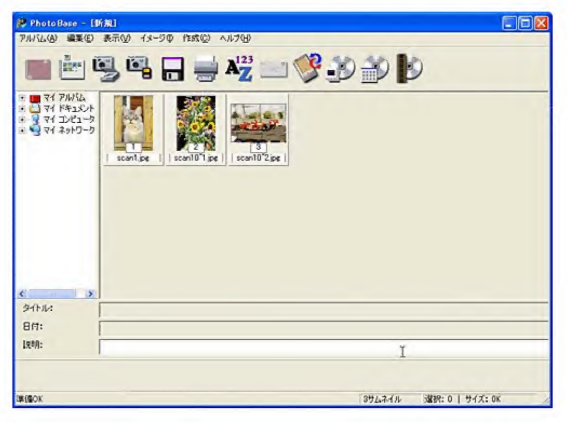
- Word☐ Exce☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

- - 100000000000000000
- 🤁 CanoScan Toolbox[🛛 🖺 🖺 🖺 🖺
- 300000-100000000000000













- Word☐ Exce☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

- **E**

- 10000000000000000
- 🔁 CanoScan Toolbox 🛮 🖺 🖺 🖺 🖺
- 3000000000000000000





CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []

	(i)								
			$\hspace{0.1cm} \hspace{0.1cm} \hspace$	100	PDF[] []				
5					000	000	E		
6									
								J	

- Word☐ Exce☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

- 1 00000000000000000
- 300000000000000000



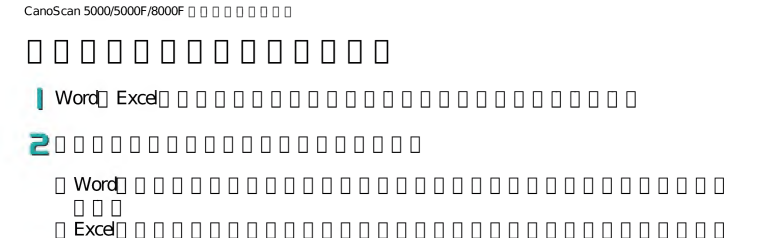


CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []

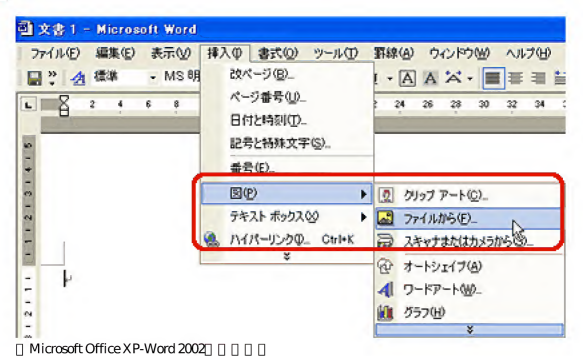
5 000000000000000000000000000000000000	
6 000000000000000000000000000000000000	0000000

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] []

- 0 0 0 0 0 0 10 0 PDF0 0 0 0 0 0 0 0 0 0







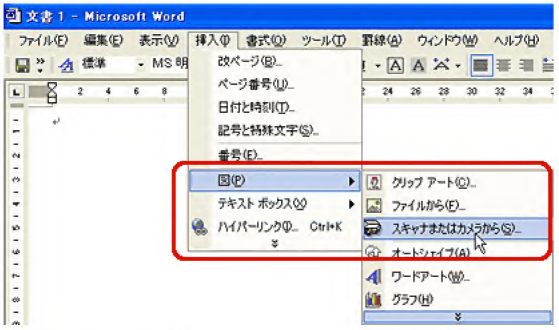






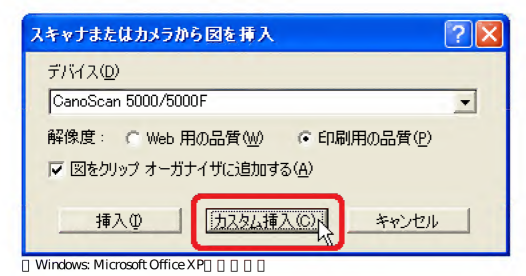
- 2000000000000000000000

 - _ Excel_______



☐ Microsoft Office XP-Word 2002☐ ☐ ☐ ☐



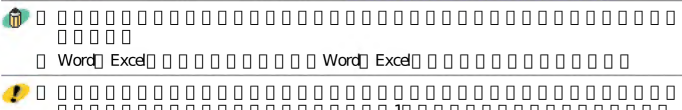




☐ Macintosh: Microsoft Office 2001☐ ☐ ☐ ☐

5	Windows								
	Macintosh								





- ▶ Word Excel | | | | | |

- CanoScan Toolbox
 OCR
 OCR
- 100000000000000000
- 🔁 CanoScan Toolbox 🛮 🖺 🗎 🖺 🖺

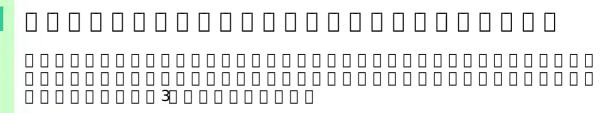




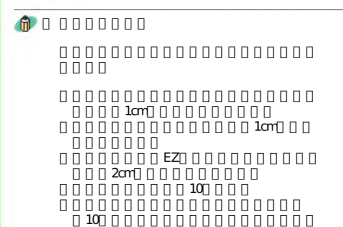
5000000000000000000

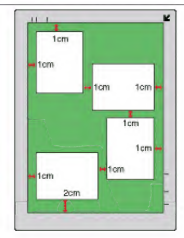


- Word☐ Exce☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐

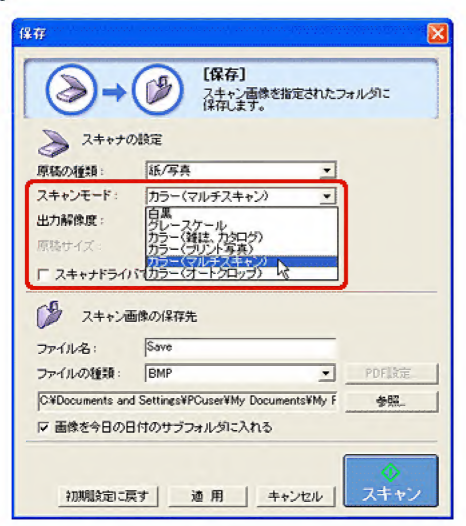


- ▶ CanoScan Toolbox
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
- ScanGear CS
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 □
 <t

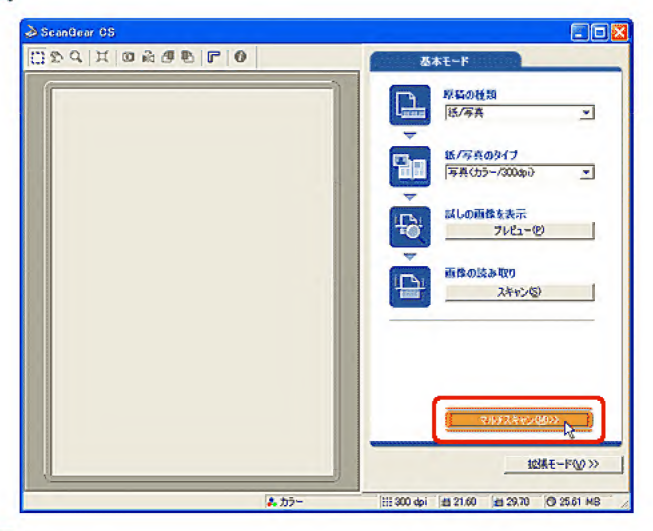




- 10000000000000000
- 🔁 CanoScan Toolbox 🛮 🖺 🖺 🖺 🖺
- - 🌓 🛮 OCR 🖂 🖂 🖂 🗎 🗎 💮 💮 💮 💮

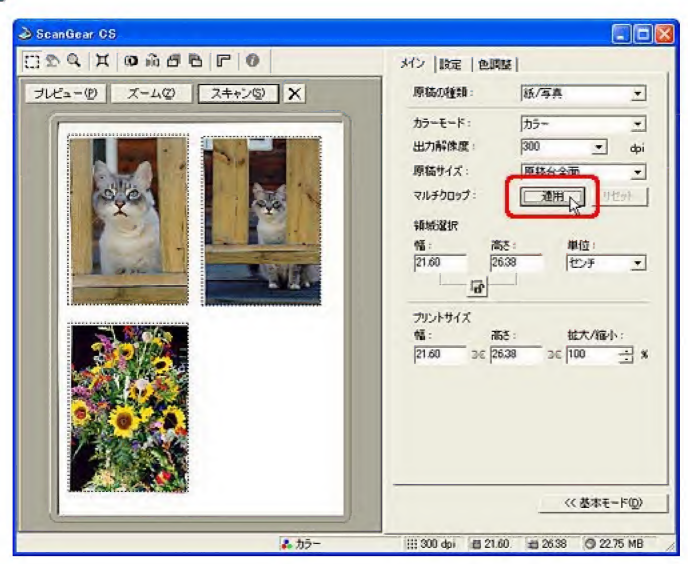


- 10000000000000000





- 🔁 CanoScan Toolbox 🛮 🖺 🖺 🖺 🖺 🗎 🗎 🖺 🖺 🖺 ScanGear CS 🗎 🗎 🗎 🗎 🗎



- 600000000000000000000
- 7000000000000000000

- 00000000

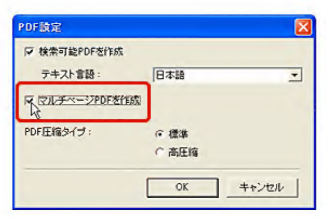
- Word□ Exce□ □ □ □ □ □ □

- 10000000000000000
- 🤁 CanoScan Toolbox[🛛 🖺 🖺 🖺 🖺
- 3000000000000000000



🛂 🛮 PDF 🖂 🖸 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂









- 900000000000000000000000000000000000







|トップ | スキャンの手順 | 目的別スキャナ活用法 | 付属のソフトウェアの使いかた | もっと上手にスキャンする | 困ったときには | 索引/用語解説 | 総目次 |

▶ <u>Scan</u>	Gear CS
▶ <u>Cano</u>	<u>Scan Toolbox</u>
▶ Photo	o <mark>Studio</mark>
▶ Photo	oBase
▶eTyp	pist
▶	
▶ A cro	bat Reader
n 0	Windows
• 0	
	EO O O O O O O O O EO O O O O O O O O O
_	
	□□□□□□□□Windows XP□□□□□□□□□□□□□□□□Windows □Macintosh□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

- ScanGear CS
 - ScanGear CS | |
- CanoScan Toolbox
- PhotoStudio
- PhotoBase

- A crobat Reader

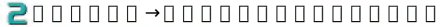
ScanGear CS

ScanGear CS				Wind
-------------	--	--	--	------



Windows

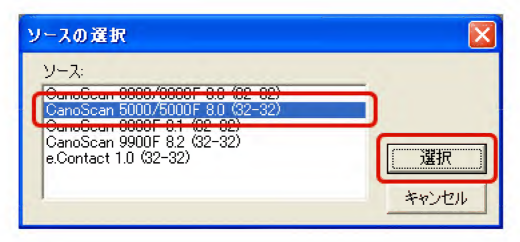
ScanGear CS
Windows: ScanGear CS: TWAIN:
[
TWAIN
🛮 🔻 🖶 🗎 ArcSoft PhotoStudio 🗘 🗘 ScanGear CS 🗘 🗘 🗘 🗘 🗘 🗘 🗘 🗘 🗘 🗘 🗘 🗘
ScanGear CS O O O O O O O O O O O O O
ArcSoft PhotoStudio

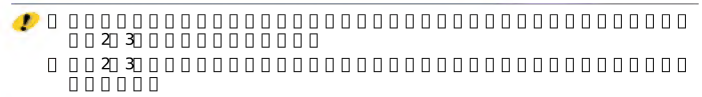




CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []







4000000→000000000000000



		ScanGear					ScanGear	CS.			

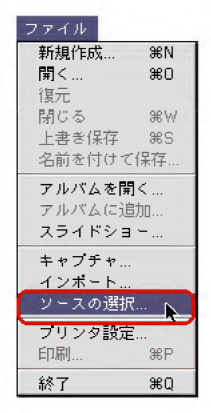


Macintosh

ScanGear CS Macintosh
Macintosh ScanGear CS
ArcSoft PhotoStudio ScanGear CS

PhotoStudio

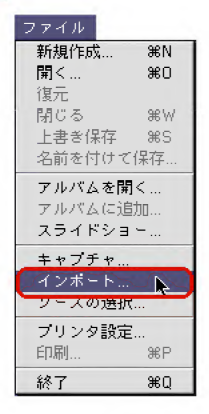




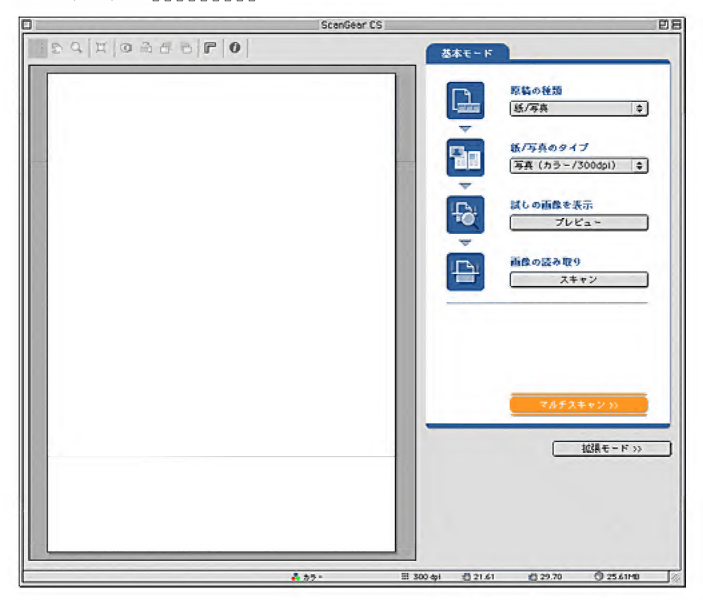


CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []

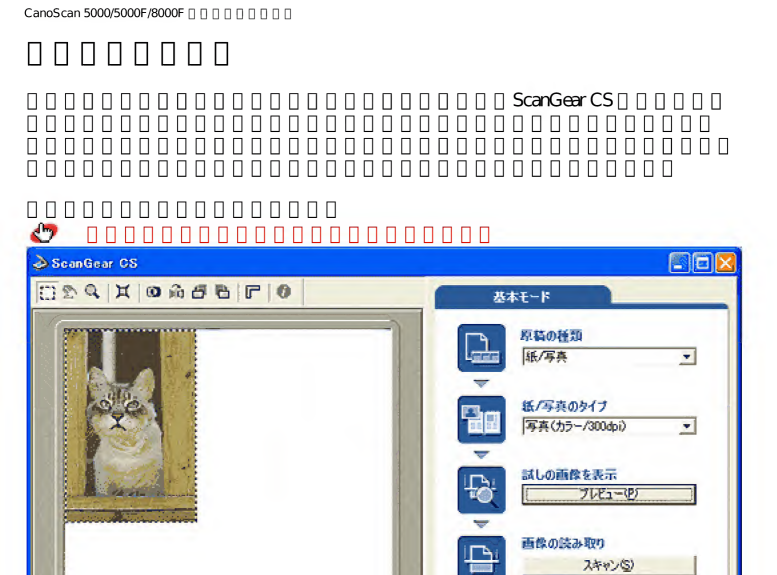




		ScanGear	∩CS[]] S	ScanGear	·CS[]			



CanoScan 5000/5000F/8000F
ScanGear CS
1 000000000000000000000000000000000000
1 000000000000000000000000000000000000



マルチスキャン(M)>>

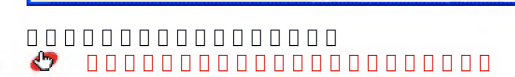
12.80

: 8.70

::: 300 dpi

拡張モード(() >>

3 4.44 MB



🍰 カラー







	-	-		_
_		41	-	
60.00		W. P.	-	

紙/写真	▼
紙/写真	
フィルム	

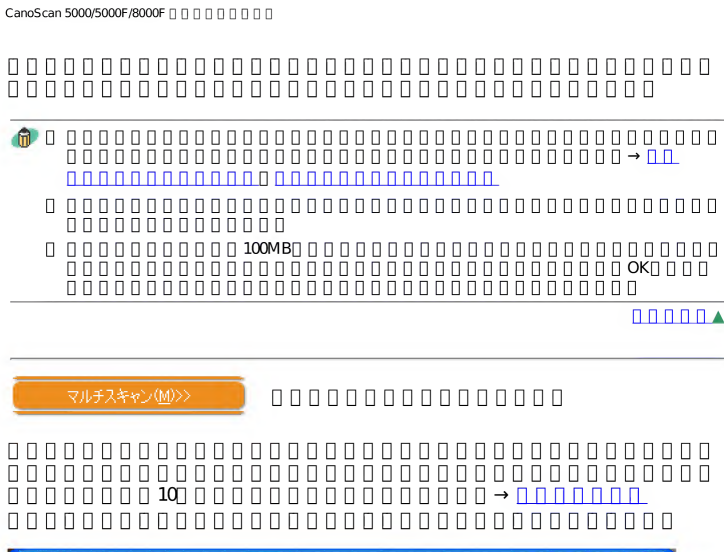
Γ	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П	П												



	300dpi	
	150dpi	
	300dpi	
	300dpi	

|--|--|

フィルムタイプ ネガ/スリーブ ・ボジ/スリーブ ボジ/スリーブ



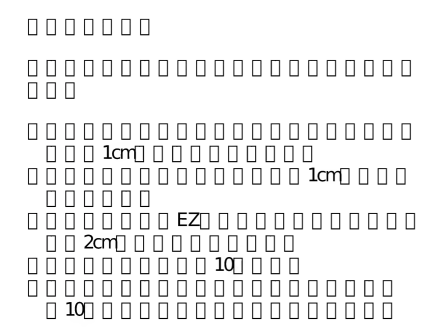


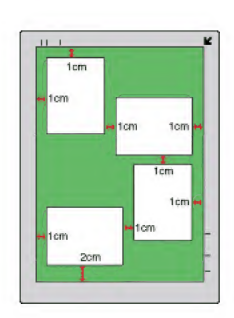
00000	
	75dpi 150dpi 300dpi 600dpi
000000	

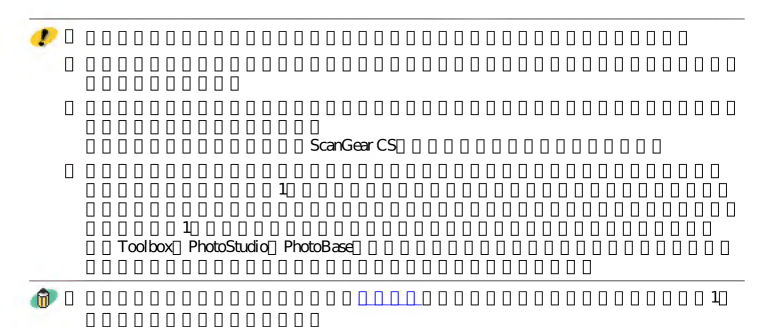
																			Sca	anC	Gear	CS] [
П	П	П	П	П	П	П	П	П	П															

Macintosh

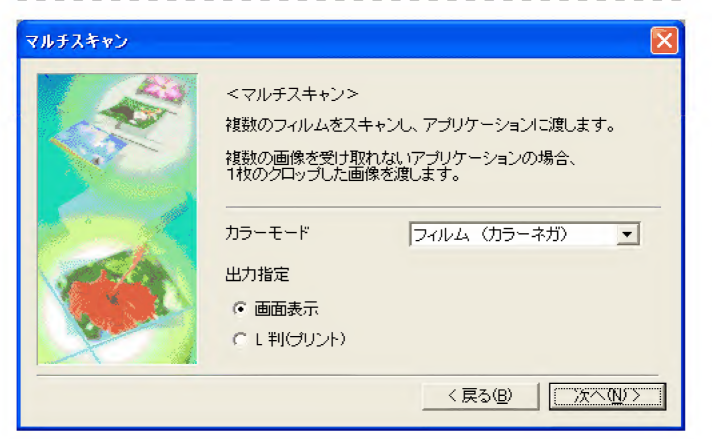
- _ _ 600dpi _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _







マルチスキャン(M)>>

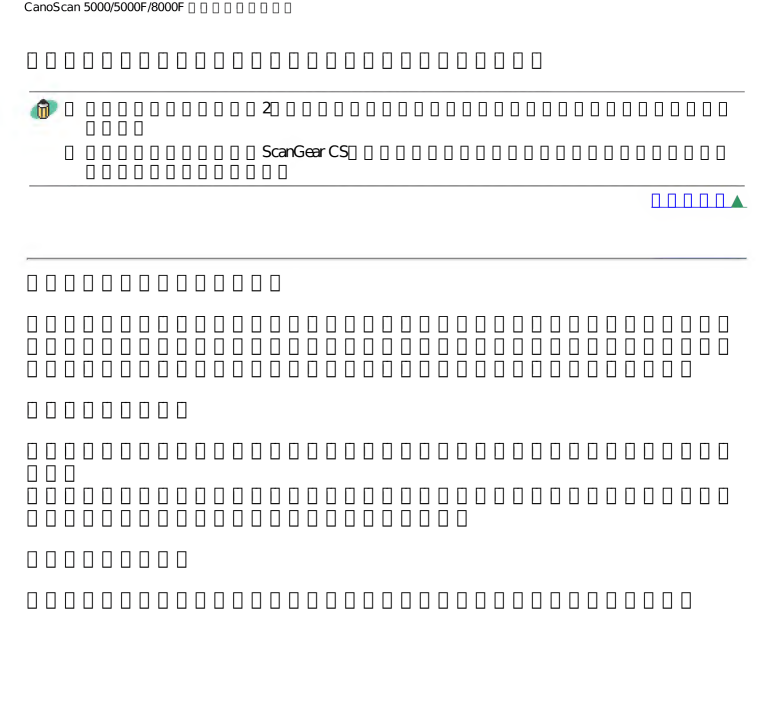


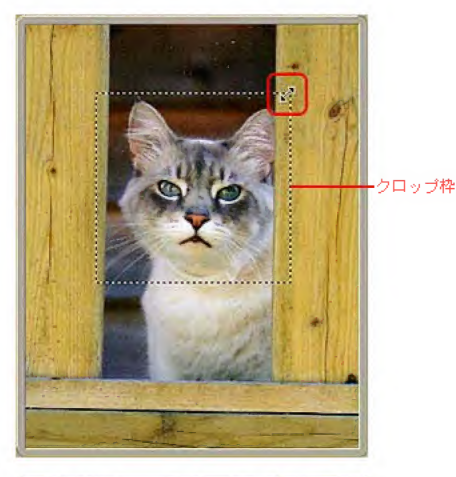
ПП

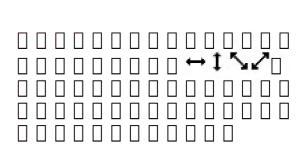
00000	
LO O O O O O O	L_

|--|--|

拡張モード(⊻) >>





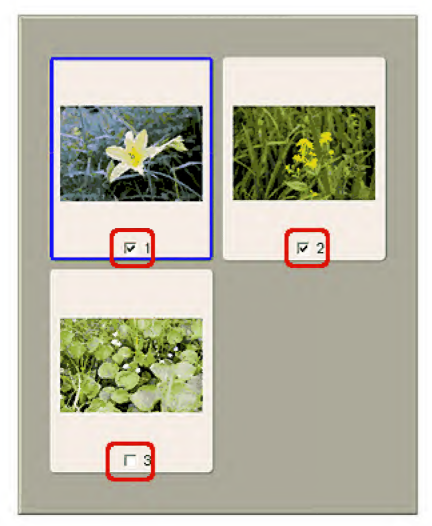


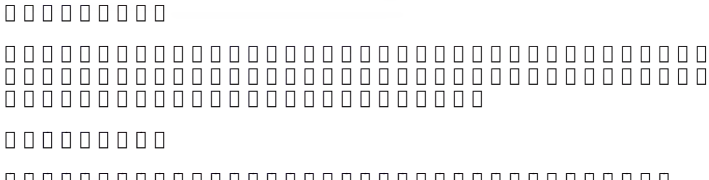


									4	
П	П	П	П	П	П	П				

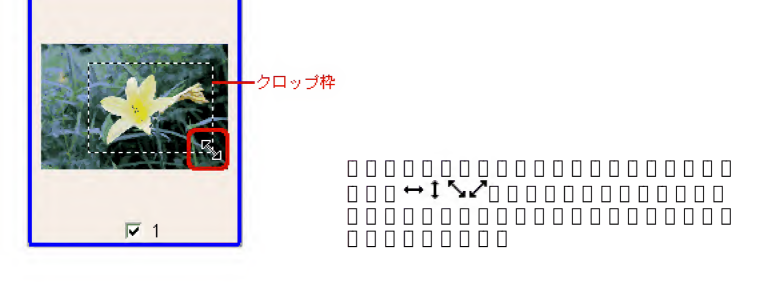
_] [] [_ :										
]]] [] L [] []
		 		<u></u>		<u></u>	<u></u>]	
	_		_						3		car Can					_		4 <u> </u> 		
]]]

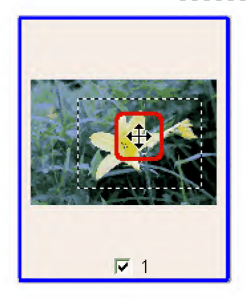
CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$

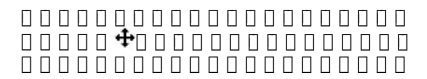








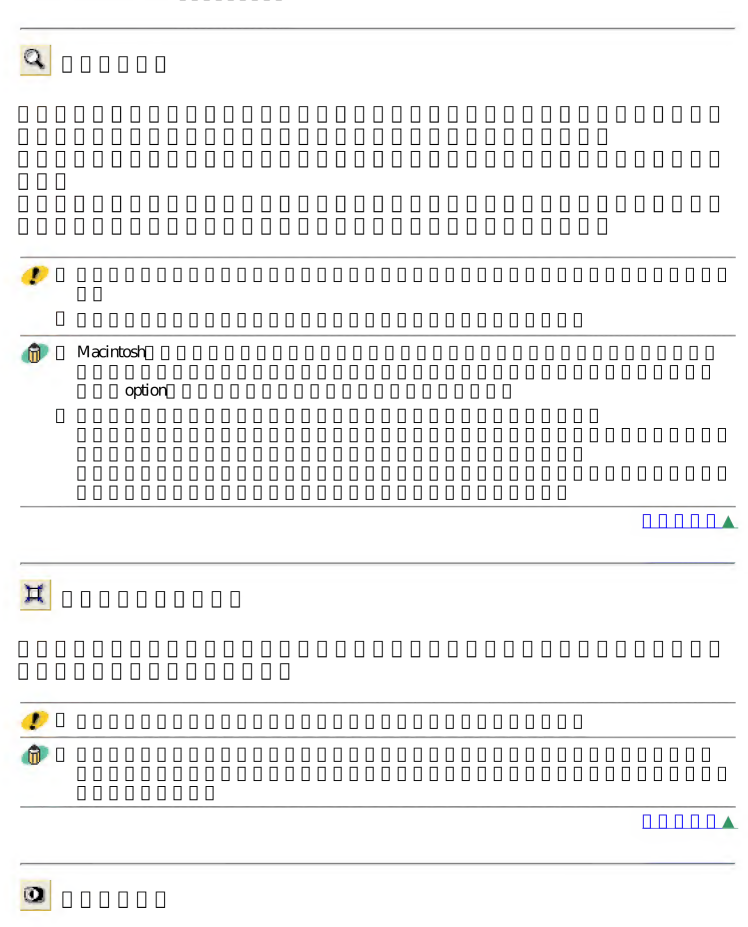






::: 300 dpi **#** 12.83 🍰 カラー **#** 9.00 4.61 MB ПППП ппппп пппппп

© 000000000000000000000000000000000000
(iii) Windows



00000

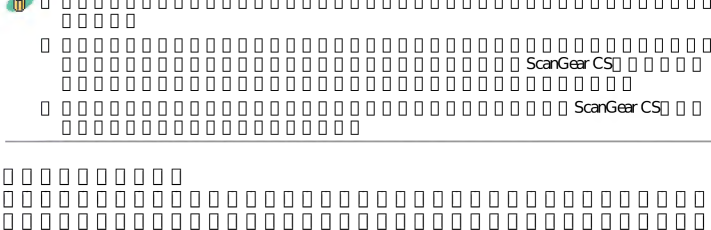
スキャンの情報		×
原稿の種類:	紙/写真	
カラーモード:	カラー(写真)	
出力解像度:	300 dpi	
原稿サイズ:	原稿台全面	
幅:	8.83 センチ	
高さ:	12:80 センチ	
サイズ:	4.51 MB	
プリントサイズ:		
幅:	8.83 センチ	
高さ:	1280 センチ	
モアレ低波:	オフ	
4合学的金顶:	オン	
ごみ傷低減:	tal	
色の設定:	推奨	

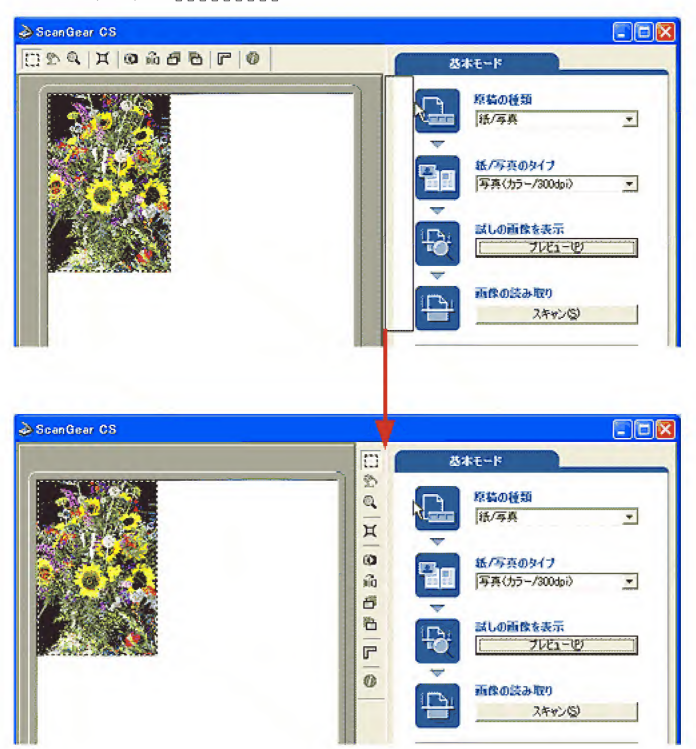
COLUMN TO SECTION ASSESSMENT OF THE SECTION	#= ##= # I
原稿の種類:	カラー ネガフィルム
カラーモード:	カラー
出力解像度:	300 dpi
幅:	3.53 センチ
高さ:	231 センチ
サイズ:	4.83 MB
プリントサイズ	
幅:	13.58 センチ
高さ:	8.90 センチ
拡大/缩小:	384 %
n高字83金11阿:	オン
ごみ傷除去:	なし
色の設定:	推奨
高画賞モード:	オン
スキャン前にキャリ ブレーションを実行:	オフ
自動霧光順整:	オン
露光データの保存:	オフ





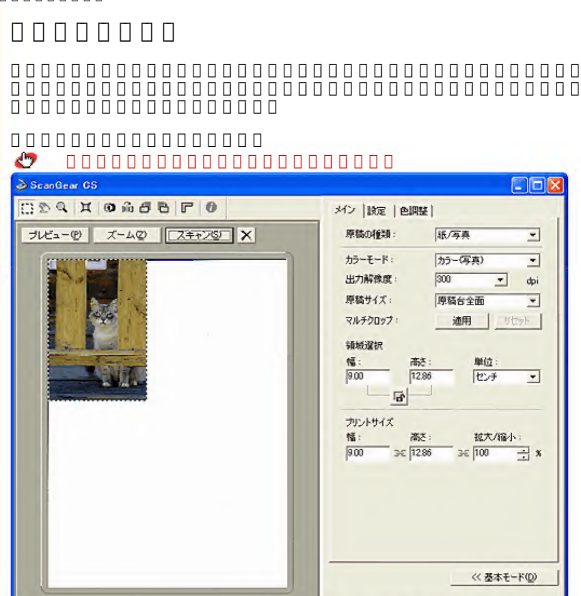








- - - 1



🚣 カラー(写真)

::: 300 dpi 🛗 9.00

₫ 12.86 ① 4.62 MB

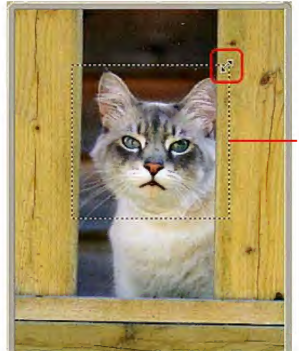




(プレビュー(P)

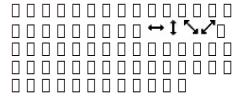
ППП

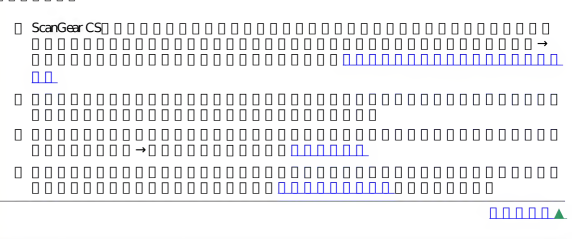


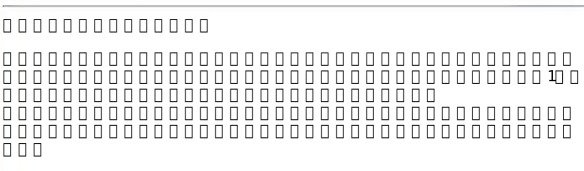


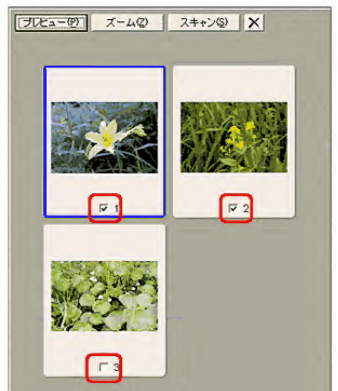
・クロップ枠





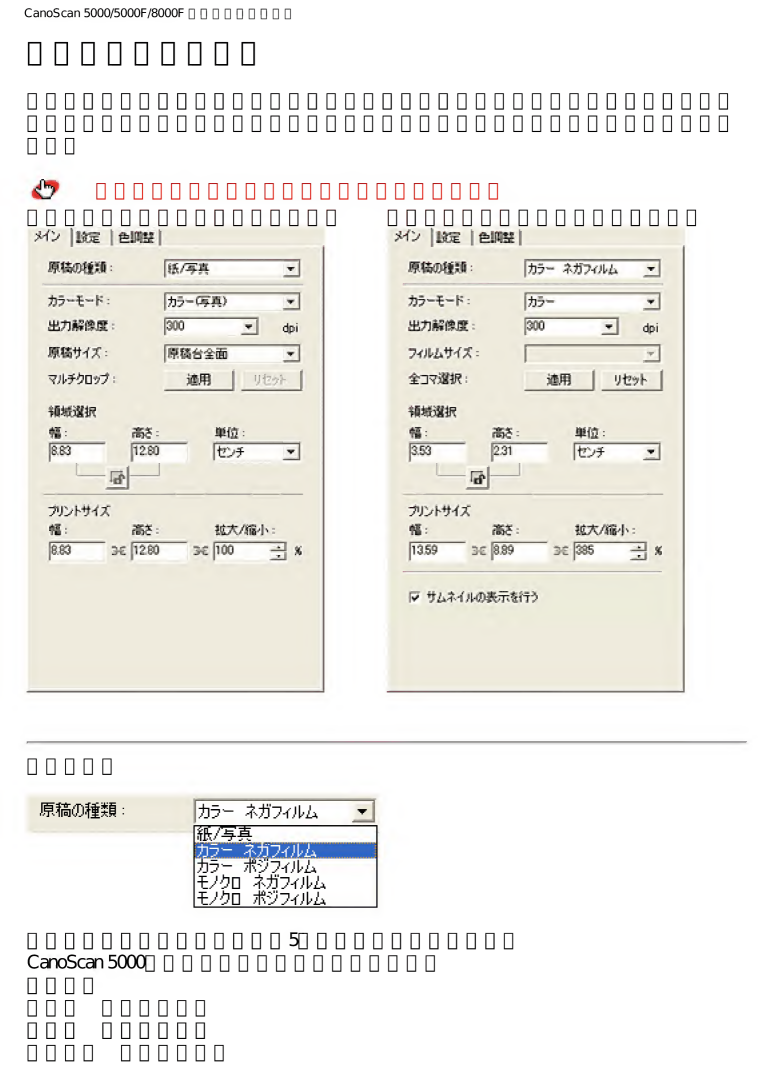








□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
♣ カラー ## 300 dpi ## 9.00 ## 12.83 ● 4.61 MB //



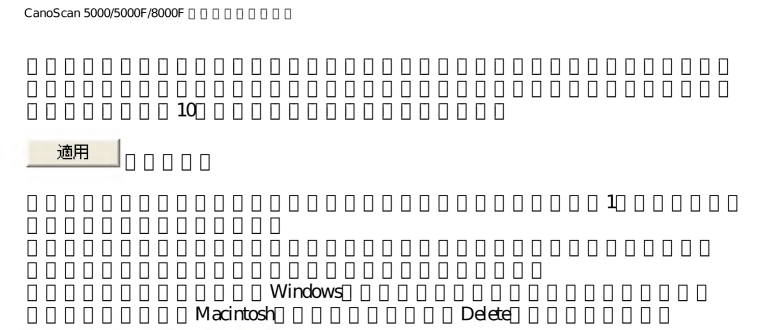
カラーモード:	カラー ・ 白黒 グレースケール カラー カラー (48ビット) テキスト(OCR)	
00000000		
	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
000	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B[] [] 256[]
0 0 0 480 0 0 0	0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	B[] [] 65536
0 0 0 0 0 0		
U 4J U U U 4		

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []

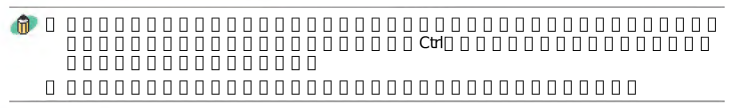


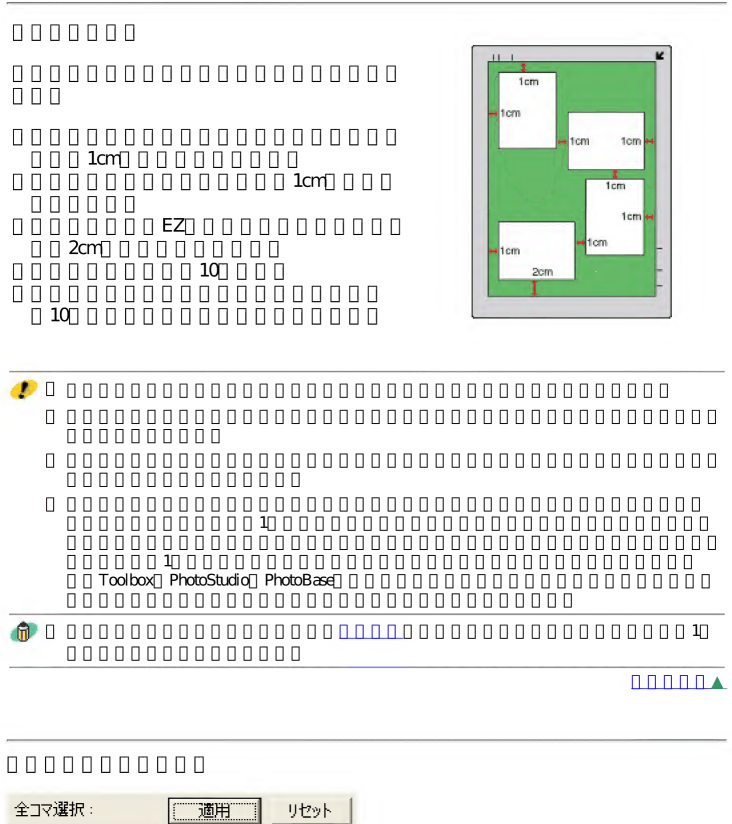
CanoScan 5000/5000F/8000F [
出力解像度: ▼
75 150 300
600 1200 2400
75dpi 150dpi 300dpi 600dpi 1200dpi 2400dpi











プリントサイズ 幅: 高さ: 拡大/縮小: 21.60 **3:** 29.70 **3:** 100 -

Cario 3 Cari 3000/30001 /600	-				
		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0			
00000					
▼ サムネイルの表示	示を行う				

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []







CanoScan 5000/5000F/8000F
_ ScanGear CS
ScanGear CS
フィルタ処理: <u>モアレ低減</u> ▼ 輪郭強調
ScanGear CS:
ごみ傷低減: ▼
なし 弱 標準 強

CanoScan 5000/5000F/8000F
ScanGear CS OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO
2400dpi
ごみ傷除去: ▼
は
ScanGear CS

Windows

色の設定:

@ 推奨

Canon ColorGear カラーマッチング

Macintosh

色の設定:

● 推奨

〇 ColorSync カラーマッチング

Windows	Canon ColorGear		
Macintosh	ColorSync		

画質設定:

厂 高画質モード

スキャン前にキャリブレーションを実行

画質	計	定: 「「高画質モード 「「スキャン前にキャリ ブレーションを実行」	
•			
	ž	♥リブレーション □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	
1			
⊽	é i	露光調整: 100	
]	GB
2			
		ScanGear CS	

CanoScan 5000/5000F/8000F	
& 000000000000000000000000000000000000	
詳細設定 [政定T] 設定2 メインウィンドウを表示しないスキャン:	詳細改定 原定1 検定2] □ 887(85字下出力を有効にする)
アカラインを表示しないペイヤン・ 「アカラー(文書:表)モード 「白星2値の代わりにテキストのCR)を使用する	サウンド政定。
ScanGear CS起動時のプレビュー: C 自動的にプレビューを実行する G 保存されたプレビューイメージを表示する C なし	
▽ ブレビュー後、オートクロップを実行する	
▽ 常に自動色調整を行う ▽ 白枠除去を実行する	
▽ 省電力モード ランプ減灯時間 12 ÷ 分	
テンボラリファイルの採存先フォルダ	
DVDocuments and SettingsVSuzukiVApplication Date 参照 「 スキャンネタ 7後 ScanGear CSを自動的に関じる	
スキャナテスト	
OK キャンセル	OK キャンセル
メインウィンドウを表示しないスキャン:	
□ カラー(文書表)モード □ 白黒2値の代わりにテキスト(OCR)を使用する	
OCR	
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
20 0 0 0 0 0 0 0 0 0	

ScanGear CS [] [] [
ScanGear CS[] [] [] [] []	
ScanGear OS起動時のブレビュー の 自動的にブレビューを実行する の 保存されたブレビューイメージを の なし	5
ScanGear CS	
	ScanGear CS
0 0	
(i)	
▼ プレビュー後、オートクロップを	実行する
₽ □000000000000000000000000000000000000	
ScanGear CS[] [] [

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$

▽ 常に自動色調整を行う
👘 🛮 ScanGear CS 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂 🖂
▽ 白枠除去を実行する
(ii) ScanGear CS
▼ 省電力モード ランプ消灯時間
▼ 省電力モード
 ② 省電力モードランプ消灯時間 12 → 分 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
「 名電力モード ランが消灯時間 12

per-	テンポラリファイルの保存先フォルダ C¥Documents and Settings¥一郎¥Application Data¥ 参照
	ScanGear CS
Г	「スキャン終了後 ScanGear OSを自動的に閉じる
6	
	スキャナテスト □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

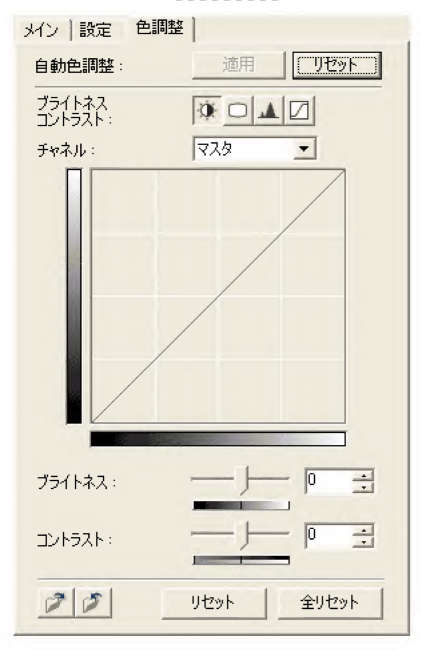
┌ 48/16ピット出力を有効にする

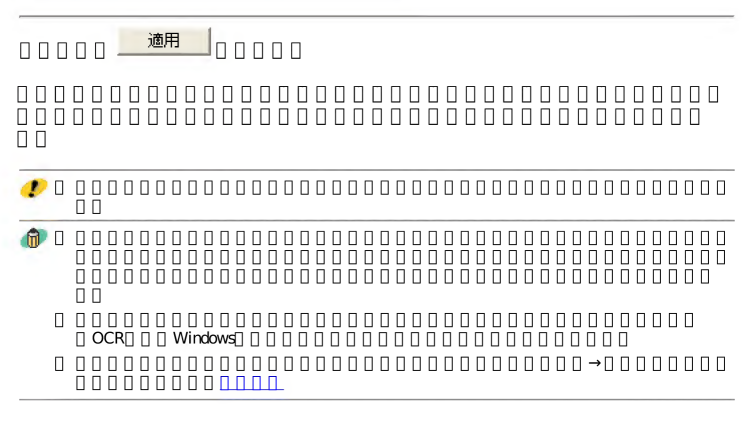
] [48	3		
				16														

<u>ザウント設定</u> □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

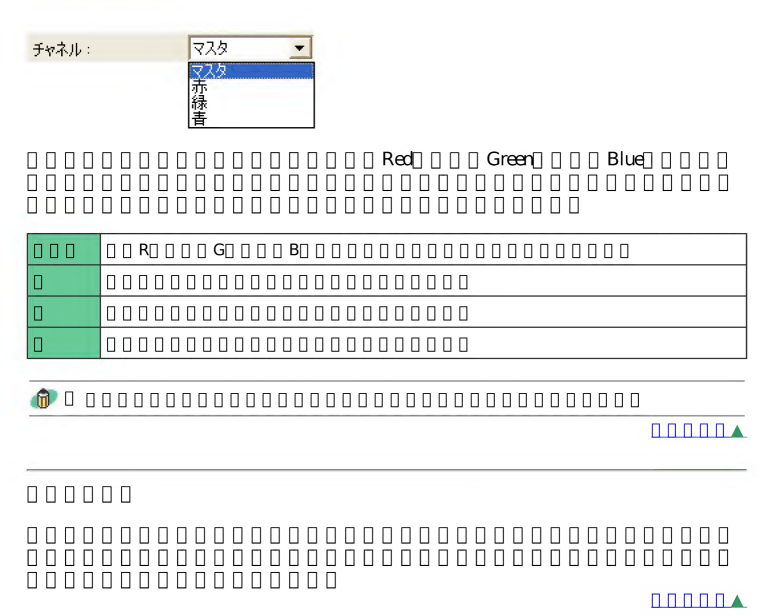


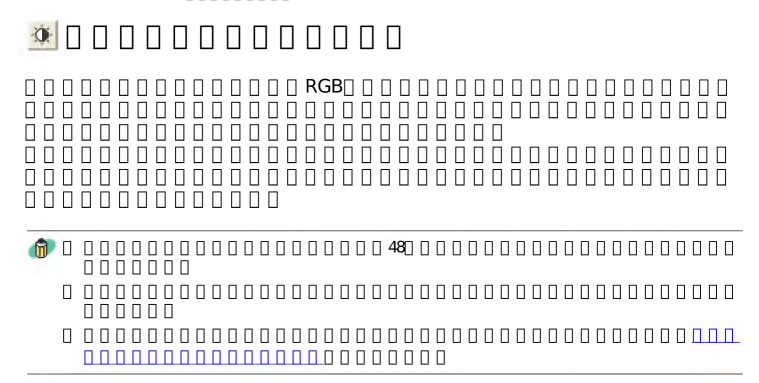
CanoS	can	500	0/500	00F/8	800	0F [
] [] []																
																_				_				
																	OC	CR			Wi	nd	WC	/S] [
1] [_		00			
] [] []		
&																L L			L		1.П		П	

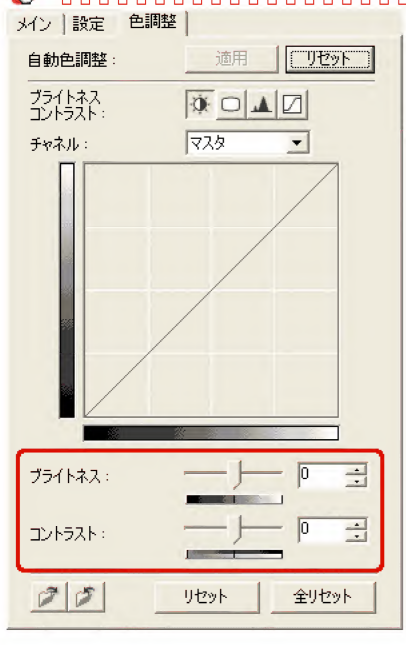




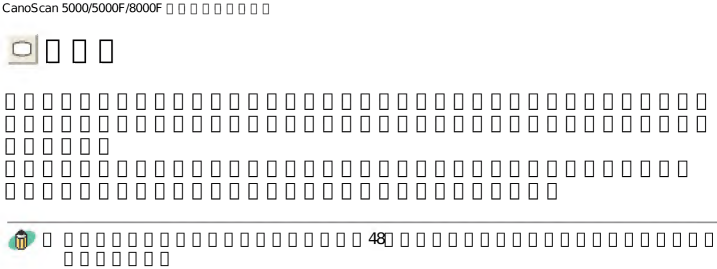
adcadcadcadcadc	
リセット	
全リセット	



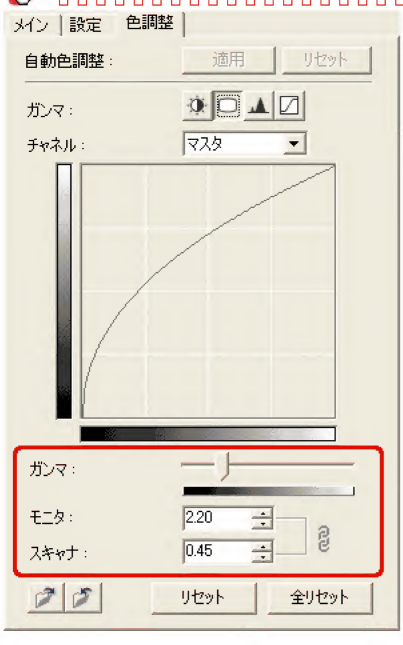




ブライトネス: \rightarrow コントラスト: \rightarrow

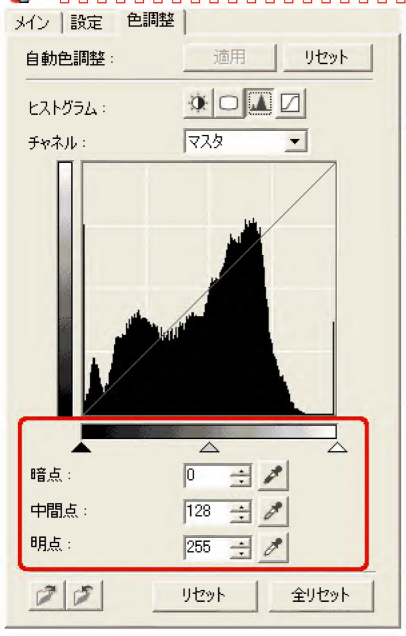




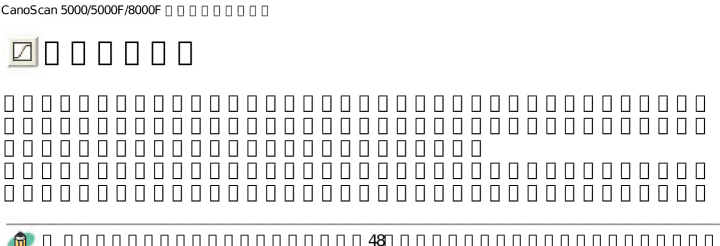


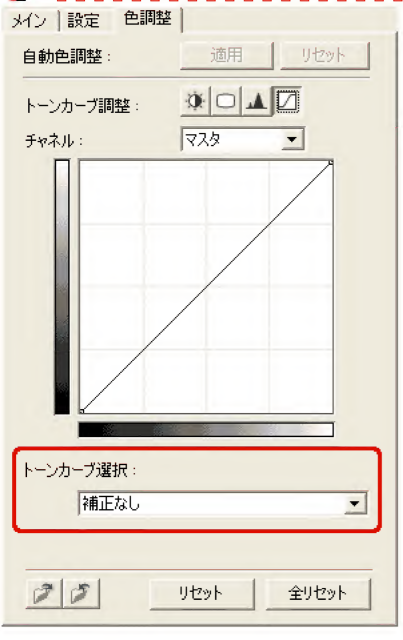
CanoScan 5000/5000F/8000F [
ガンマ:
モニタ: 2.20 スキャナ: 0.45



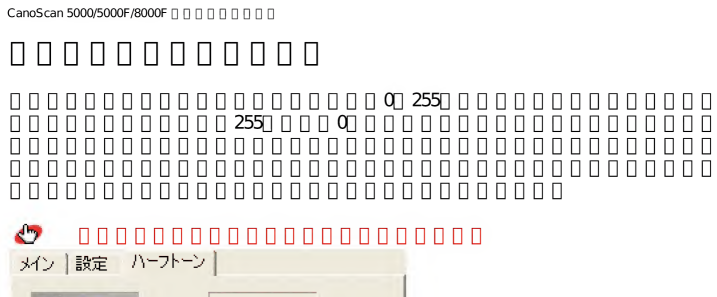


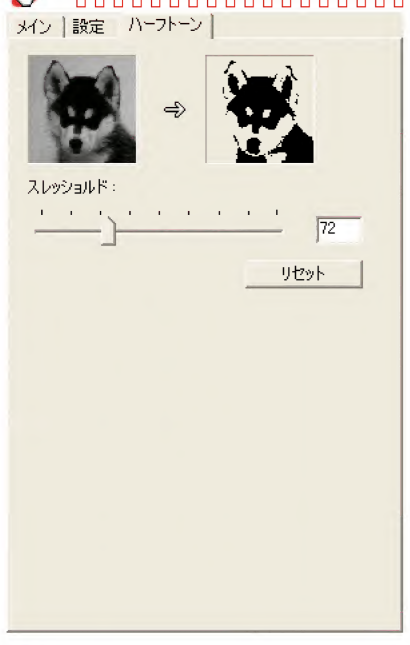
中間点:	128	
明点:	255 🛨 🥒	





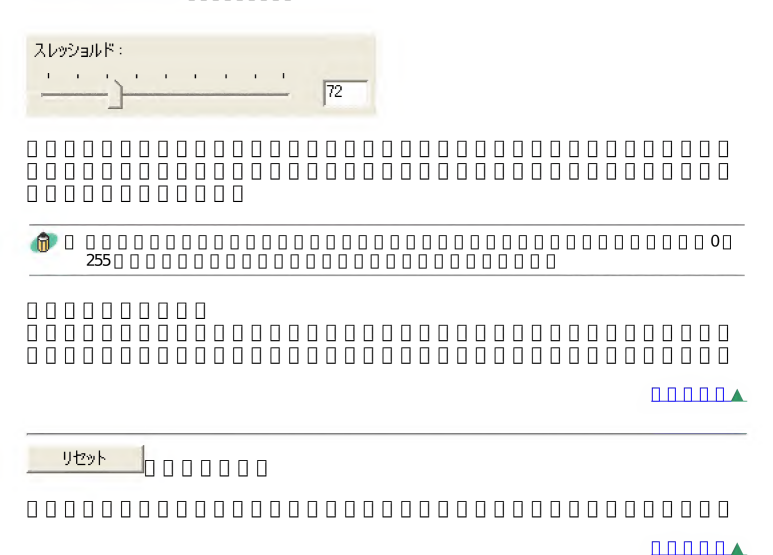
ПП





		00000000	

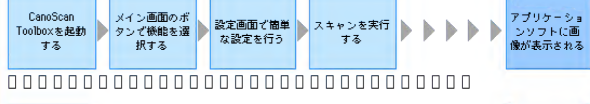




- ScanGear CS
- CanoScan Toolbox
 - ☐ CanoScan Toolbox☐ ☐ ☐
- PhotoStudio
- PhotoBase
- ▶ e.Typist∏ ∏ ∏ ∏ ∏
- A crobat Reader

CanoScan Toolbox

アブリケーショ スキャンに関し アブリケーショ ドライバソフト スキャンを実行 ドライバソフト ンソフトを起動 て細かい設定を ンソフトに画 を起動する する を終了する 像が表示される する 行う





| | | | | CanoScan Toolbox | | | | | | | | | Toolbox | | | | | | |

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []

CanoScan Toolbox $\sqcap \sqcap \sqcap$

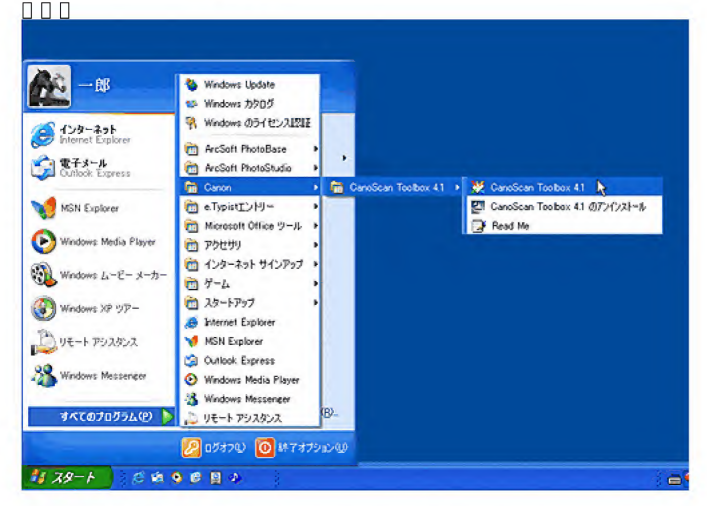






Windows

Toolbox 4.1 | | | | CanoScan Toolbox 4.1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | Windows XP



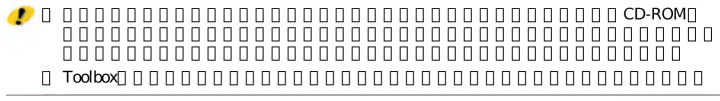
ПП



CanoScan 5000/5000F/8000F 🛮 🗘 🗎 🗘 🗎 🗘 🖂								
Macintosh Applications Mac OS 9 CanoScan Toolbox 4.1								
□ CanoScan Toolbox □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □								







CanoScan 5000/5000F/8000F 🛮 ឋ 🔻 🖂 🗸 🖂 🖂
Toolbox □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
3 0000000000000000000000000000000000000
4 00000000000000
Toolbox() [] [] [] [] [] [] [] [] [] [

- □ OCR□ □ □ □ □ OCR□ □ □



Windows



Macintosh











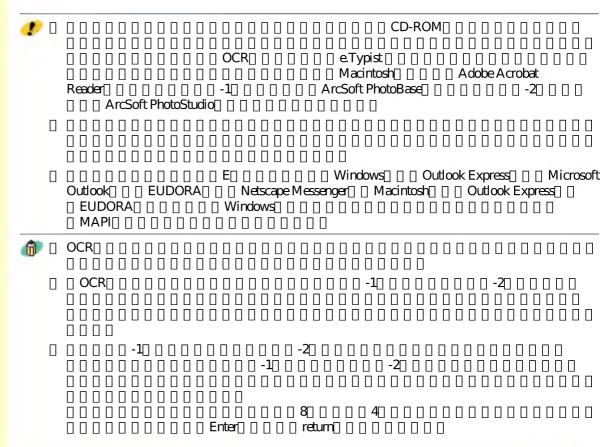




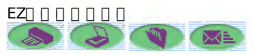
ппппп-1п

 $\ \, \square \ \, \square$ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ _ ArcSoft PhotoBase | | | | | | | | -2| | | | | | ArcSoft PhotoStudio | |











👘 o EZOOOOOO<u>EZNAAAAAAA</u>OOOOOO

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []

Windows	
	X□ □ □ □ Toolbox□ □ □ □ □ □
Macintosh	



|--|



(Windows

Windows



Macintosh





П		П	П	
	1 1	11	11	1 1
	1 1	11	11	1 1
_	_	_	_	_

原稿の種類:	オートモード
	紙/写真 フィルム
	オートモード

0000	
0000	35mm

000000000		A4[] [] []
	_	LO O

スキャンモード:

カラー(プリント写真) **「工 「中黒** グレースケール カラー(雑誌、カタログ) カラー(プリント写真) カラー(マルチスキャン) カラー(オートクロップ)

0 0 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] []

0000000000	

スキャンモード:

全コマスキャン

エコマスキャノ サムネイル画面表示

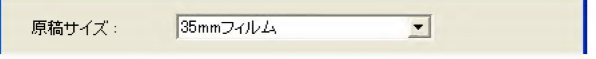
0 0 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

000000	
000000000	



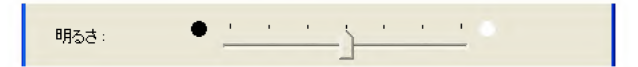
CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] [] 出力解像度: 高画質(300dpi) 標準(150dpi) 大印刷(600dpi) 原稿サイズ: Α4 A5 横 B5 Д (210.0x297.0 mm) 0 A40 0 0 A50 0 0 0 A50 0 0 0 B50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 L0 0 0 0 L0 ПП





0 0 0 0 0 35mm









CanoScan 5000/5000F/8000F [
拡大/縮小:	○ 用紙に合わせる		
000000			
拡大/縮小:	€ 用紙に合わせる		
LO			

	スキャナドライバ	で詳細な設定を行う
--	----------	-----------

O O O O O O O O O O O O O O O O O O O	
ScanGear CS	
用紙サイズ: A5 A4 B5 Letter Legal はがき 洋形4号 注形6号 上判 LL判 ユーザー定義用紙	

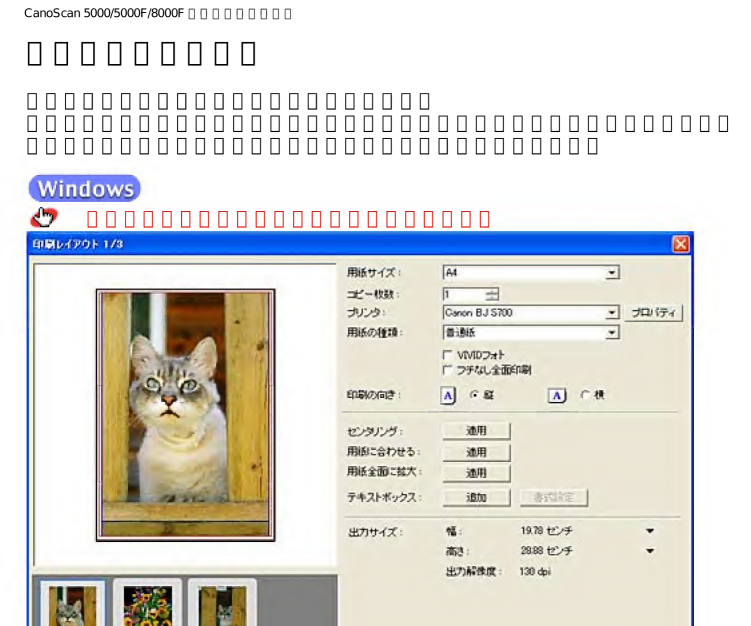
CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] []	
コピー枚数: 1 -	
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	
ブリンタ: Canon BJ S700 ▼ ブロバティ	
用紙の種類: 普通紙 ▼ ブロフォトベーバー スーパ・フォトベーバー スーパ・フォトベーバー スーパ・フォトベーバー アットフォトベーバー 光沢紙 高品位専用紙 インクジェット官製業書 はがき 光沢フィルム 下シャツ転写紙 ▼	

VIVID	
□ VIVIDフォト	
プリンタ選択	
用紙設定	
0	

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$

CanoScan 5000/5000F/8000F [
印刷設定
□ スキャン終了後、印刷レイアウト画面を表示する─────────────────────────────────
初期設定に戻す
適用

	EZ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
<u>キャンセル</u>	
スキャン	
ScanGear CS	
	00000



田剛

497

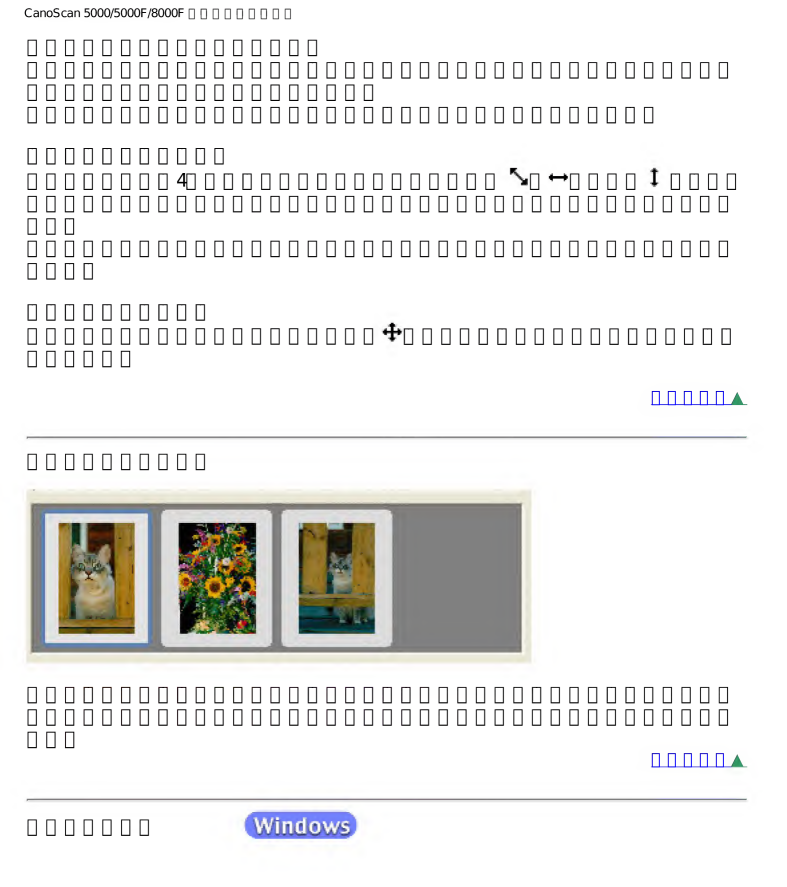
Macintosh











用紙サイズ:	A4 A5 A4 B5 Letter Legal はがき 洋形4号 注形6号 L判 LL判 ユーザー定義用紙	
\$ 0000001		
コピー枚数:	1 =	
ブ リンタ:	Canon BJ S700 ▼ プロパティ	
]

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$

VIVID[] []
□ VIVIDフォト
フチなし全面印刷

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$

Cano	Scan 5000/5000F/8000F 🛛 🗎					
	印刷の向き:	A · · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	A	€横		
		Macintosh				
		プリンタ選択				
	00000000]				
		用紙設定				
] [] OK			
	* 0 0 0 0 0 0 0 1				0000	
]				
		印刷設定				
	少 0000001				0000	

センタリング: 適用
用紙IC合わせる: <u>適用</u>

用紙全面に拡大: 適用
テキストボックス: 追加 書式設定

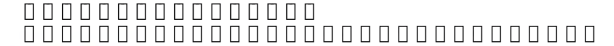






Ē	幅: 高さ: 出力解像度:	19.78 センチ ▼ 28.88 センチ ▼ 130 dpi
Ē	幅: 高さ: 出力解像度:	19.78 センチ 7.79 インチ 19.78 センチ 1018 ピクセル
* 0 0 0 0 0 0 0 0 0		
印刷		
終了 00		

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []



Windows

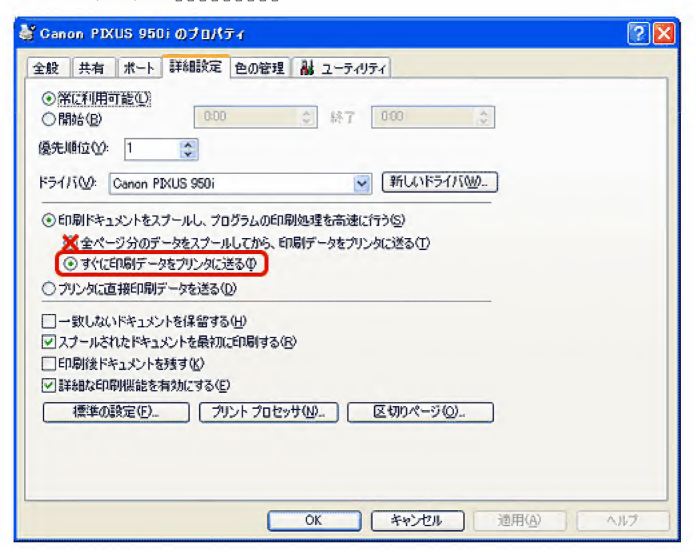


Macintosh

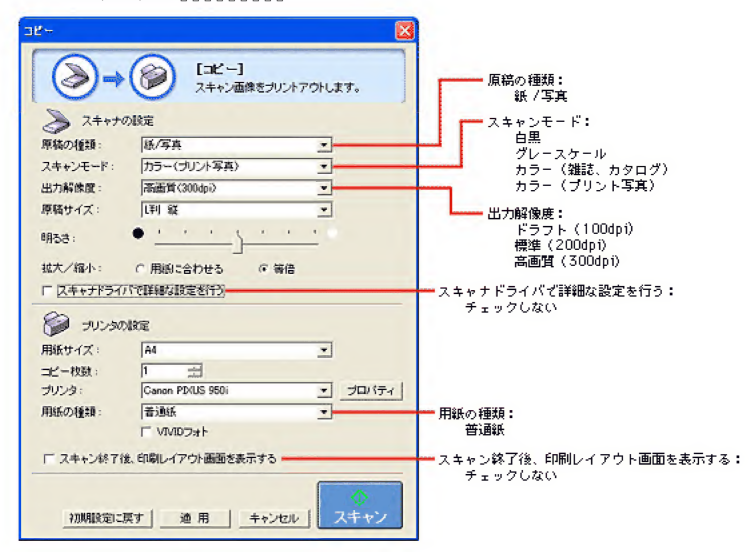




CanoScan 5000/5000F/	3000F [] [] [] [] [] [] []						
Windows							
Canon PIXUS							
00000	PIXUS 950i/PIXUS 850i/PIXUS 550i/ F930/F900/895PD/F890PD/F890/S700/S530/535PD/S500						
000000							
□ □ OS	Windows XP Professional/Windows XP Home Edition/Windows 2000 Professional						
*000000							
]						



CanoScan Toolbox 🛛 🖺



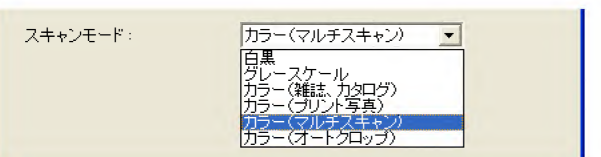


ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш	ш

]																	







000000	

					1



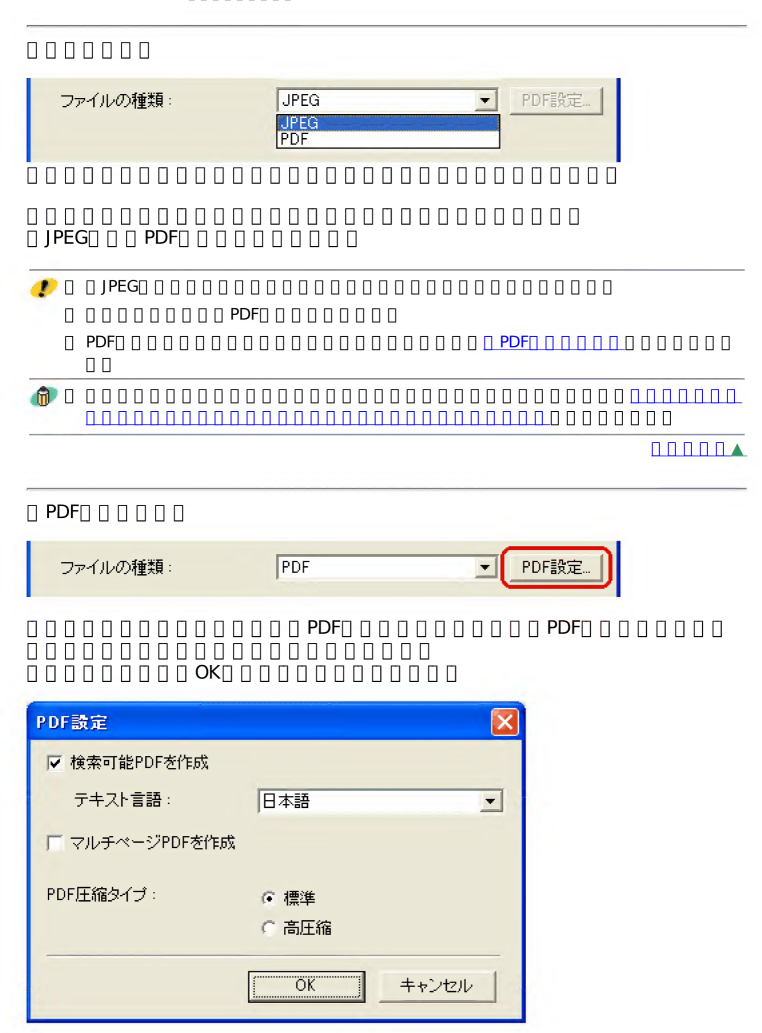






	ð.	忝付	ファ	イル	/サ·	イフ	(の	上別	₹:	ï	150 300 600	KU KU S KU S	了 (() () () () () () () () ()	*********		*******		***************************************									
]]]	300	[[[_				□ 00K 50K		<u></u>	_		9001					0 0) 0 1 0		
4] []							
_] []							
	Ĺ	出力	解僧	陳度	:						75 150 300	dpi dpi I dp I dp I dp	i i i			11000000			•								
	_] []]]] OOc	 i q k] [] [] [] [60	 	 oi]]]] Ma	 												
4		_			dpi[] []] []		PC)F []] []] [] [] []] []] [] [] V												
	i] []			

CanoScan	5000/5000F/8000F [] [] [] [] []				
	000000000				
Г	スキャナドライバで詳細な	設定を行う			
		[] [] [] Scar	Gear CS[] [] [
	anGear CS[] [] [] [] []				
	Windows]	
	Macintosh[] PDF [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []
(1)	ScanGear CS[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [
ファ	マイル名:	Mail			
			0000		
0)]

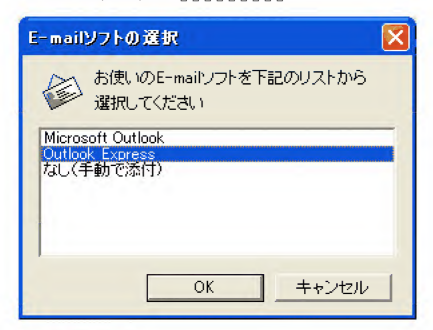




CanoScan 5000/5000F/8000F [
(i) 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
PDF
PDF 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
C:¥Documents and Settings¥→段¥My Documents¥My Pictures¥ 参照
Windows

▼ 画家とす日の日刊のグラフタ/ルメモバイで3	
Windows	
Macintosh	
スキャン画像の渡し先 Outlook Express 設定	

Windows



Macintosh



<pre></pre>
初期設定に戻す

0 0 0 0 **1**0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0



______<u>eTypist</u>





スキャンモード: 白黒 <u>戸巣</u> 白黒(OCR) グレースケール	
OCR	
出力解像度: 300 dpi	

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] []



пг	1 [пп	П	П	П	П	П	П	П	П
\sqcup \sqcup	JЦ		Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш	Ш



ファイル名: OCR

					-	

Windows
ファイルの種類: BMP ITIFF
BMP TIFF O O O O O O
Macintosh
ファイルの種類: VPICT ・ UPEG
PICT TIFF
C:¥Documents and Settings¥一郎¥My Documents¥My Pictures¥ 参照
(Windows) CanoScan Toolbox My Pictures D

	を今E											-		
							00							
Vindov							□ □ OCR	2-08- 	Ō8∏ □ .BMI					
lacinto			2002					2-08-	Ō8[] □ .PIC[
C:¥Pro	スキ	ヤン値	画像の流		unch.e	хе					リン <i>クの</i> 設定			
	7.#	・ヤン値 Files¥	画像の) eTypis			xe								
	7.#	・ヤン値 Files¥	画像のi	st¥Mlad										

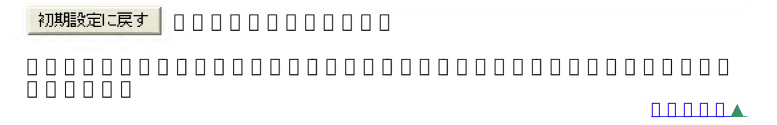
Windows

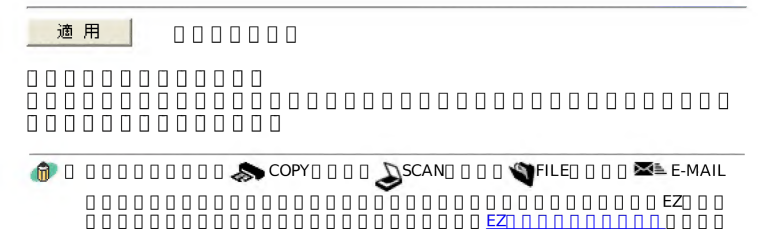


Macintosh









CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] []	
キャンセル	
スキャン	



|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|--|

保存	
→	[保存] スキャン画像を指定されたフォルダに 保存します。
スキャナの設定	
原稿の種類: 紙/写真	į.
スキャンモード: カラー((ブリント写真)
出力解像度: 300 dp	i 💌
原稿サイズ: A4	_
□ スキャナドライバで詳細な	:設定を行う
スキャン画像の保存	·先
ファイル名: Save	
ファイルの種類: BMP	▼ PDF設定
C:¥Documents and Settings	¥一郎¥My Documents¥My Pic: 参照
▼ 画像を今日の日付のサブ	フォルダに入れる
初期設定に戻す	適 用 キャンセル スキャン

原稿の種類:	オートモード 紙/写真 フィルム オートモード	_	
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 3 0 0 0 0 0			
0000] [] []
0000	35mm[] [] [] [] [] []		
00000			
			300dpi
]		
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	カラー(ガリント写) カラー(ガリント写) 白黒 グレースケール カラー(雑誌、カタ カラー(ブリントラ カラー(マルチスキ カラー(オートクロ	真) コグ) 真) =ャン)	

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []

0 0	
000000	

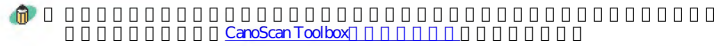
スキャンモード:

全コマスキャン

サムネイル画面表示

0 0 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

000000	
00000000	



□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
75dpi
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□

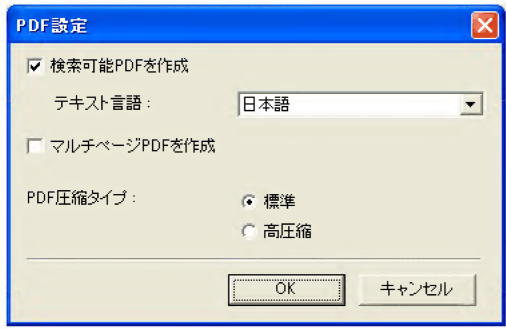
CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$

	原稿サイズ: A4 <u>▼</u> A4 <u>X4 A4 A4 A4 A4 A4 A4 A4 A4 A4 </u>	
	A4 A5 縦 A5 横 B5 レター 名刺 L判 縦 L判 横	
	Land Apple	
ı	に判 縦 L判 横 LL判 縦 LL判 横 LL判 横 lよがき 縦 Jスタム (210.0×297.0 mm)	
ı	LL判 横 はがき 縦	
	1はかさ 1無 力スタム (210.0×297.0 mm)	
	A40 0 A50 0 0 A50 0 0 B50 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 L0 0 0 0 L]
	京積サイズの設定 🔀	
ı	幅: 210.0	
ŀ	高さ: 297.0	
ı	単位: mm <u>▼</u>	
	OK キャンセル	
4]
	原稿サイズ: 35mmフィルム ▼	

_	Г	スキャナドライバで詳細な設定を行う
•		Windows:
1		ScanGear CS
	ファ	oイル名: Save

Windows			
1	BMP BMP IPEG IFF PDF	▼ PDF設定	
BMP D D JPEG	TIFF PDF		
Macintosh			
	✓ PICT JPEG TIFF PDF	PDF 設定	
PICT JPEG		0000000	
<pre></pre>		0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
ファイルの種類:	PDF	▼ PDF設定	
	PDF]	

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$



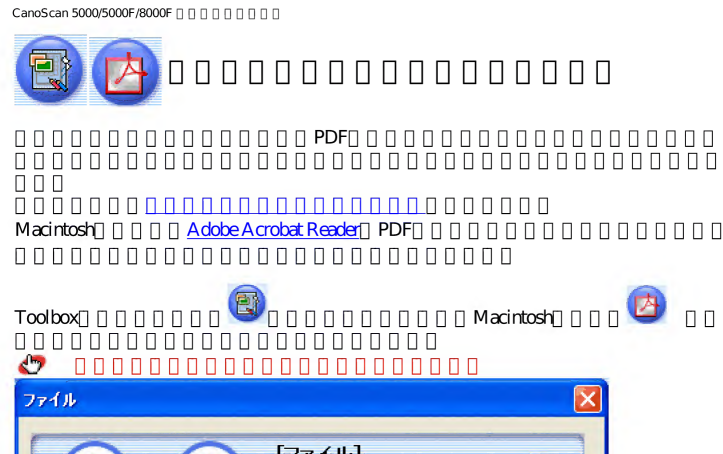
PDF
PDF PDF Acrobat Reader PDF
2 0000000000000000
3 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
4000000000000

CanoScan 5000/5000F/8000F
PDF
0 0 0 0 0 0 PDF0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
CanoScan Toolbox

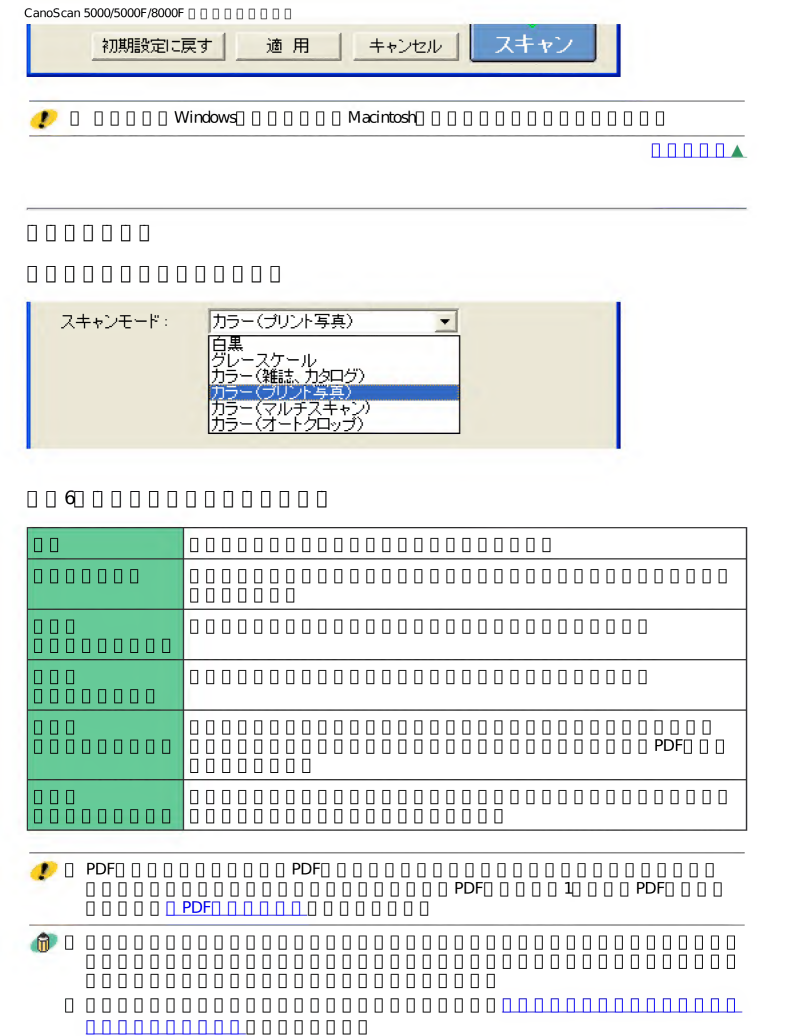
新しい原稿をセットしてD欠へ]をクリックしてください。
原稿がない場合は、「完了」をクリックしてください。
完了 完了
□ □ □ □ □ □ □ PDF□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
PDF
PDF

C:¥Documents and Settings¥一郎¥My Documents¥My Pictures¥ 参照
(m) 0
■像を今日の日付のサブフォルダに入れる
Windows
Macintosh

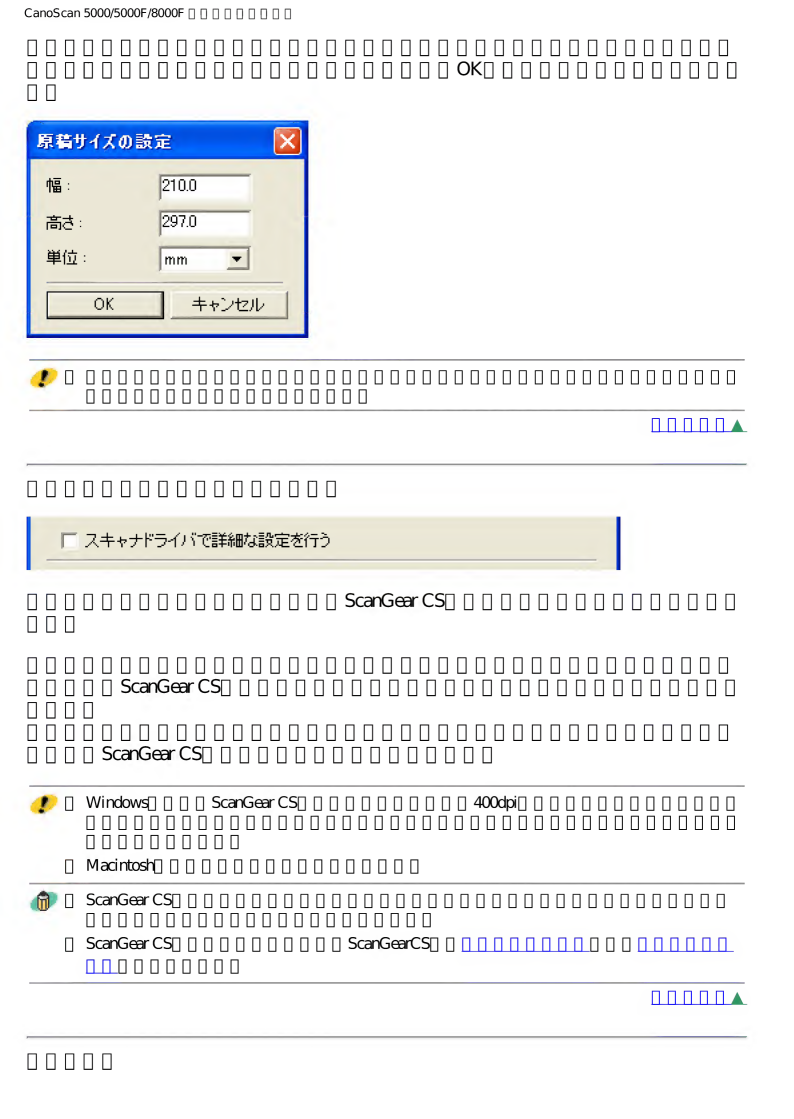
CanoScan 5000/5000F/8000F
<u>適用</u>
👘 🛮 🗎 🗎 🖟 🖎 COPY 🗎 🗎 🔝 SCAN 🗎 🗎 🖎 FILE 🗎 🗎 🗖 E-MAIL
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
<u>キャンセル </u>
スキャン





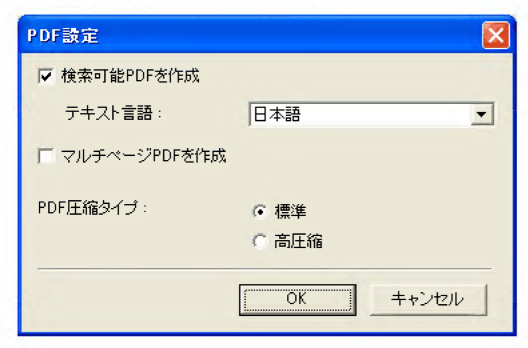


出力解像度:	300 dpi 75 dpi 100 dpi 150 dpi 200 dpi 300 dpi 400 dpi
原稿サイズ:	A4 A5 縦 A5 横 B5 レター 名刺 L判 縦 L1判 横 L1判 横 I はがき 横 Jカスタム (210.0×297.0 mm)
A4	A5 B5



	ファイル名:	File			
		000000]	
	0400000				
					0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
	ファイルの種類:	PDF	<u> </u>	PDF設定	
□ □ □ P					
1	PDF			□ <u>□ PDF</u> □ <u>□ □ □ □ </u> □	
□ P	DF				
	ファイルの種類:	PDF		▼ PDF設定	
			PF		

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$



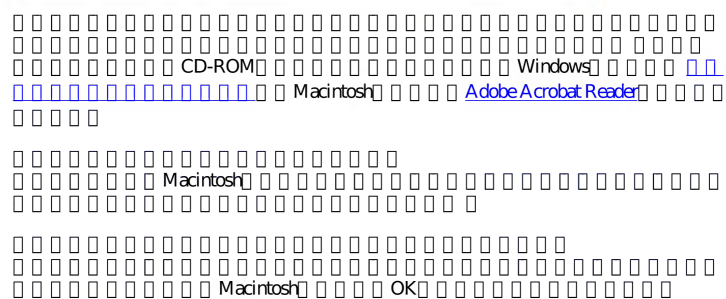
PDF PDF PDF Acrobat Reader PDF
20000000000000000
3000000000
4000000000000
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
👘 🛮 🗎 🗎 🗎 🗎 🗎 OCRO 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

CanoScan 5000/5000F/8000F
PDF
0 0 0 0 0 0 PDF0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
CanoScan Toolbox

新しい原稿をセットしてD欠へ]をクリックしてください。
原稿がない場合は、「完了」をクリックしてください。
完了 完了
□ □ □ □ □ □ □ PDF□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
PDF
PDF

C:¥Documents and Settings¥→郎¥My Documents¥My Pictures¥ 参照
(iii) 0
■像を今日の日付のサブフォルダに入れる
Windows
Macintosh





Windows



Macintosh

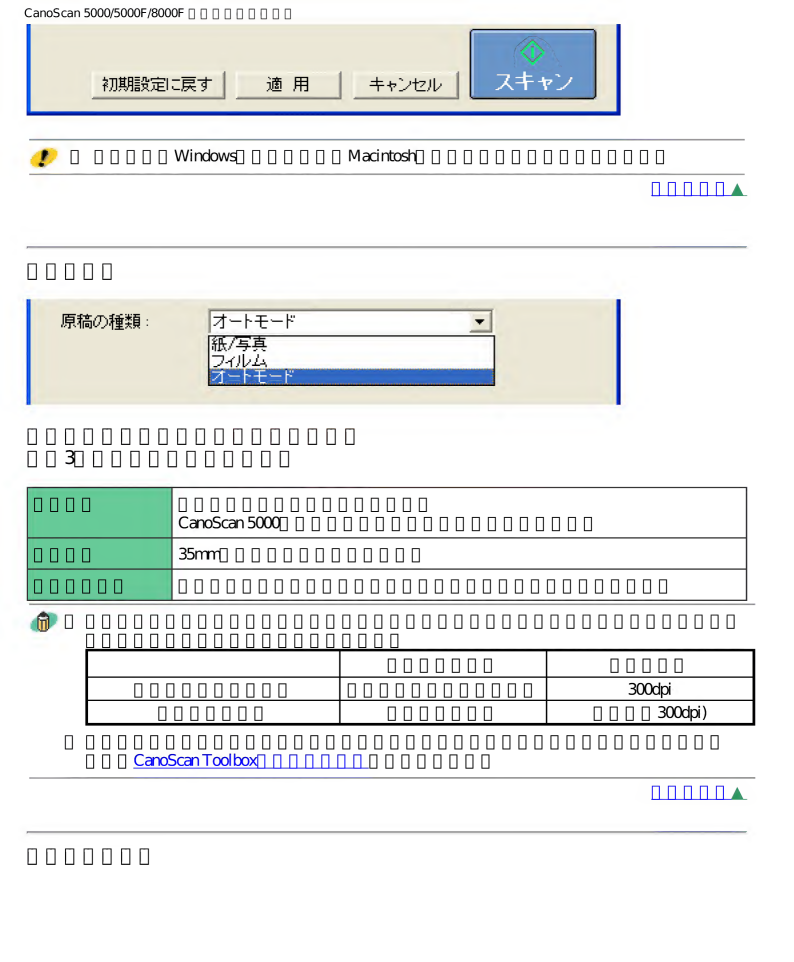


	PDF	

Adobe A crobat Reader | | | | | | |







スキャンモード:	カラー(マルチスキャン)	
	日黒 グレースケール カラー(雑誌、カタログ)	
	カラー(ブリント写真) カラー(マルチスキャン)	

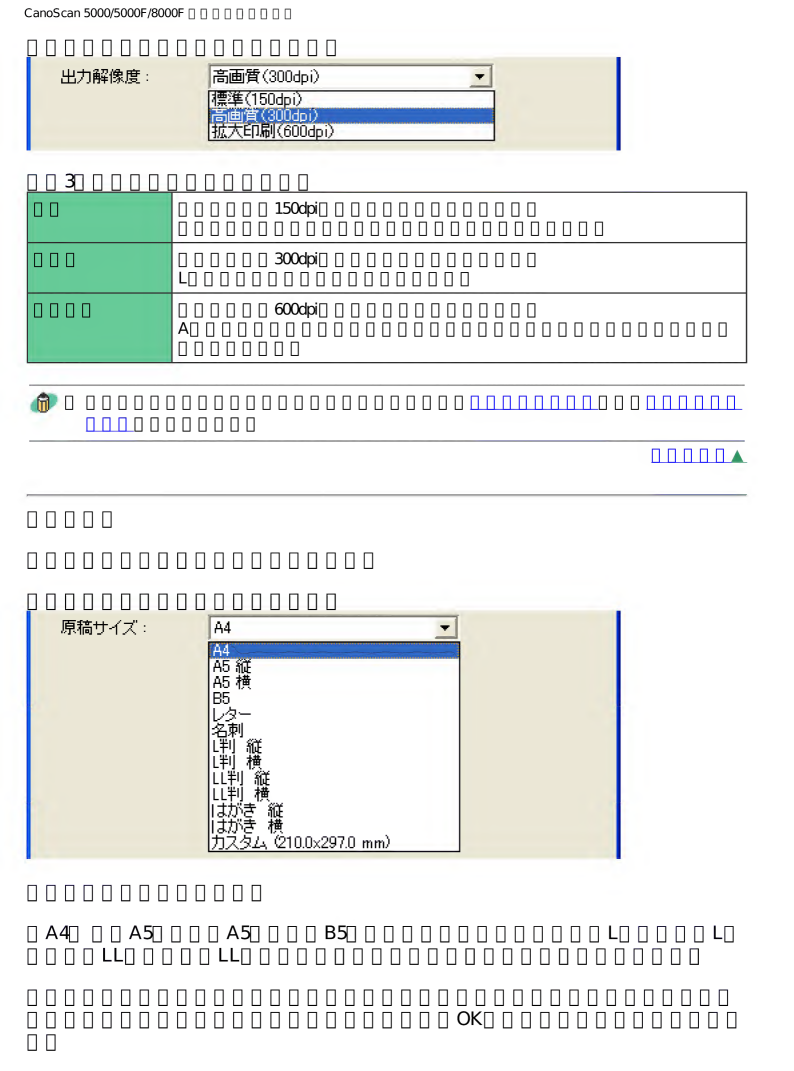
0 0 60 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

										Ш					
] [
] [
] []			

スキャンモード:	全コマスキャン	•
	全コマスキャン サムネイル画面表示	

0 0 20 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0

CanoScan 5000/5000F/8000F [
(
出力解像度: 300 dpi				
100 dpi 150 dpi				
200 dpi 300 dpi				
400 dpi 600 dpi				
800 dpi 1200 dpi				
75dpi				



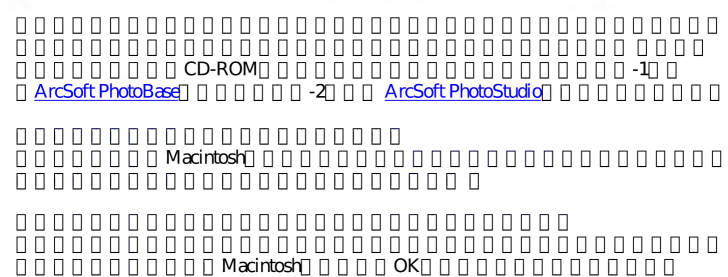


	単位	mm ▼ OK キャンセル
(P 0	
	原原	」 □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
]
		スキャナドライバで詳細な設定を行う
]
]
(P 0	ScanGear CS() [] [] [] [] [] [] [] [] [] [
	(1)	ScanGear CS()

 Π Π Π Π Λ







Windows



Macintosh



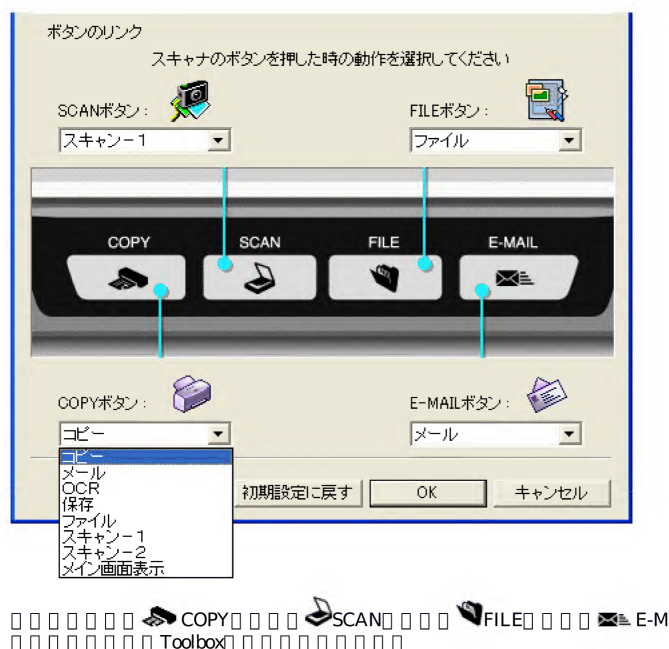
m _ Toolbox]
初期設定に戻す	
適用	
	_
<u>キャンセル </u>	
スキャン	

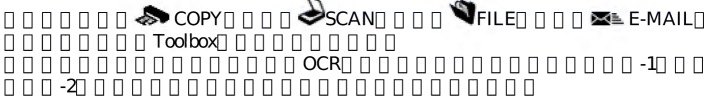


Toolbox:



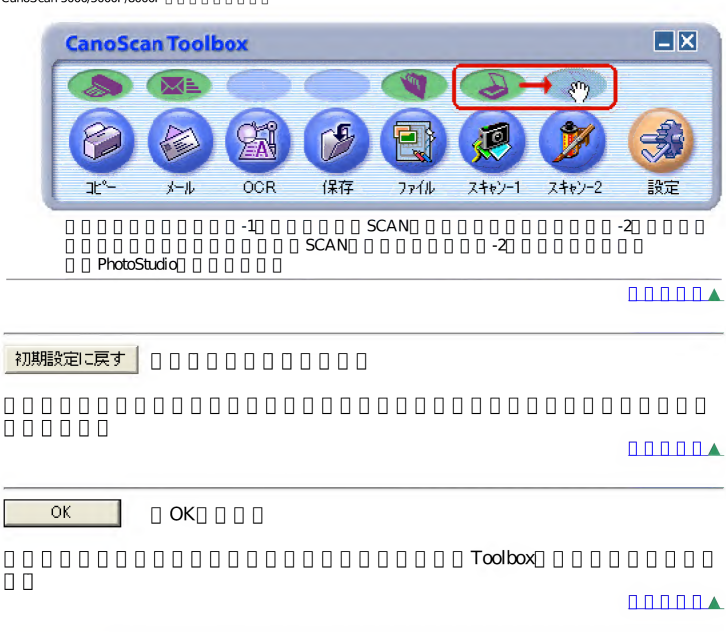






CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []

キャンセル



пп					

- ScanGear CS
- CanoScan Toolbox
- PhotoStudio
- PhotoBase
- ▶ eTypist□□□□□
- A crobat Reader

PhotoStudio





| | | | | | | | ArcSoft PhotoStudio |

□ □ 03-3834-5256

http://www.arcsoft.jp/

- ScanGear CS
- CanoScan Toolbox
- PhotoStudio
- PhotoBase
- ▶ eTypist□ □ □ □ □
- A crobat Reader

Photo Base





http://www.arcsoft.jp/

CanoScan 5000/5000F/8000F	00000000	
	eTypist[] [] [] []	
ScanGear CSCanoScan ToolboxPhotoStudio	_ eTypist OCR	
PhotoBase e.Typist() () () () () () () () () () () () () (Section (Contention from 19, 10 m. p. contention for contention fo	Transition 100 1
		eTypist[] [] [] []
		:Typist[

http://www.mediadrive.co.jp/

□ □ 03-5724-5381

CanoScan 5000/5000F/8000F	0000000	
	Windows	
ScanGear CSCanoScan ToolboxPhotoStudio		OCRO O O O O O O O O O O O O O O O O O O
► PhotoBase • eTypist	Education (August 1997)	TOTAL AND THE STATE OF THE STAT
□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	A STATE AND THE	72Mm2

TO THE PART OF THE	ALCOHOLOGICA TECCH
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	co.ip/ пппппппп

ののは四国国国

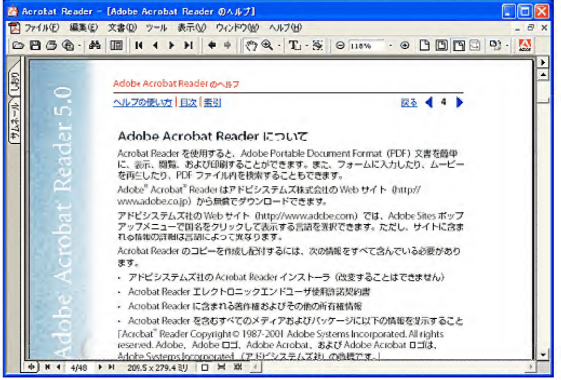
ПП ScanGear CS

- CanoScan Toolbox
- <u>PhotoStudio</u>
- **PhotoBase**

- A crobat Reader

A crobat Reader

Acrobat Reader | PDF | Portable Document Format | | | | | | | | | | | | | | | | | |



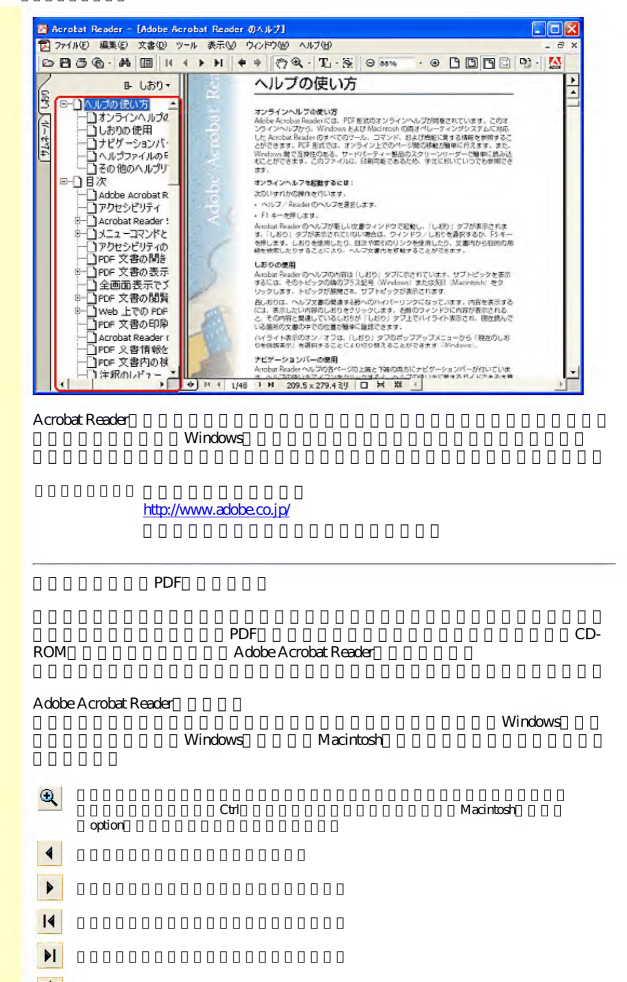
Acrobat Reader 5.0

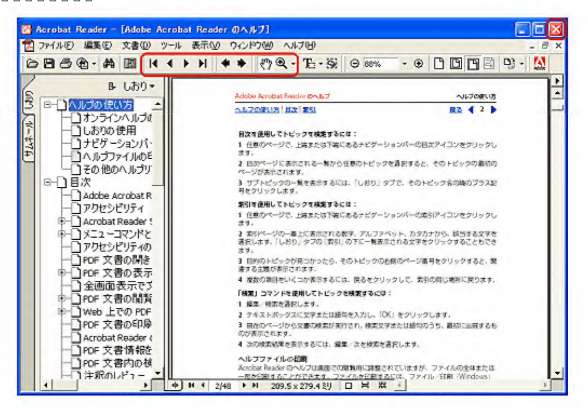
ᆒ 🛮 🖺 🖺 🖺 🖺 🗎 Windows 🕽 Acrobat Reader 5.0 🖺 🖺 🖺 🖺

Acrobat Reader 🛛 🖺

A crobat Reader | | | | | | | | Macintosh A crobat Reader | | | | | | | |

Acrobat Reader | | | | PDF | | | | | | | | |



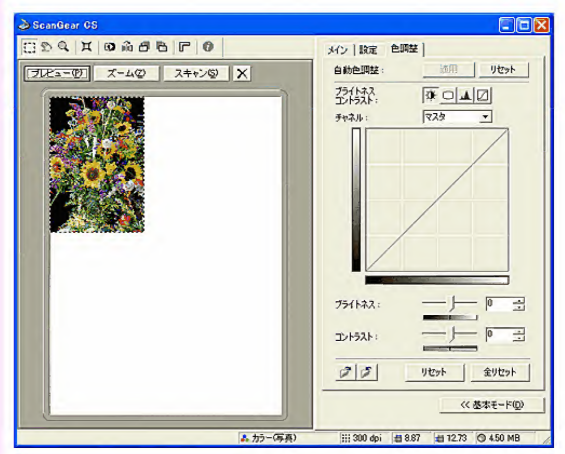




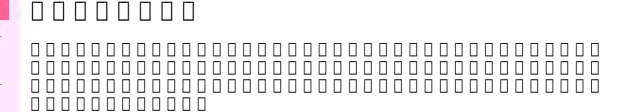


|トップ | スキャンの手順 | 目的別スキャナ活用法 | 付属のソフトウェアの使いかた | もっと上手にスキャンする | 困ったときには | 索引/用語解説 | 総目次 |

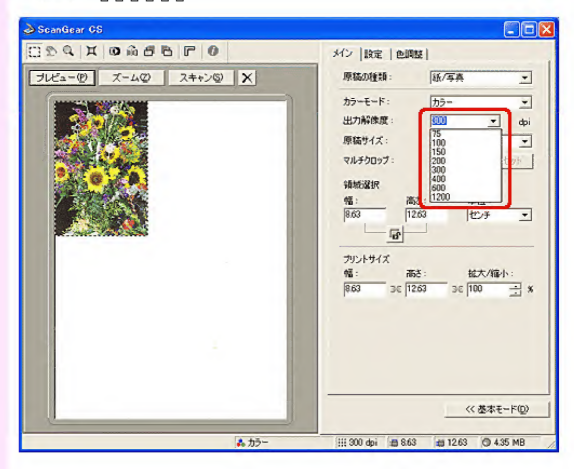
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0







ScanGear CS | | | | | | |

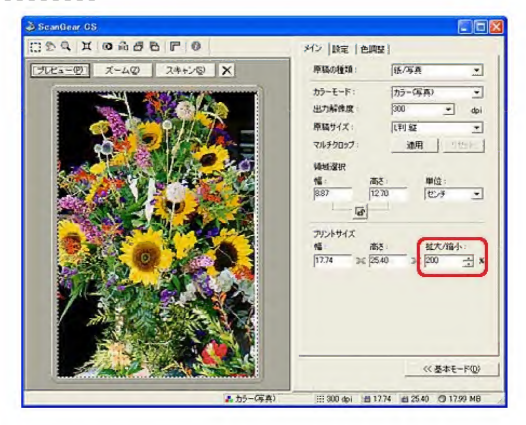


CanoScan Toolbox | | | | | | | |

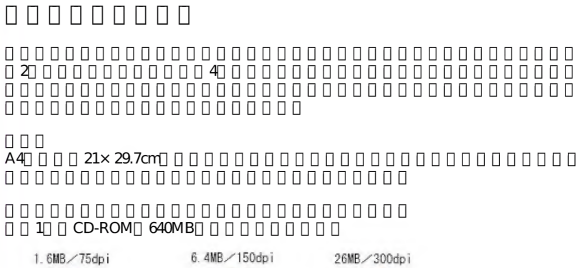


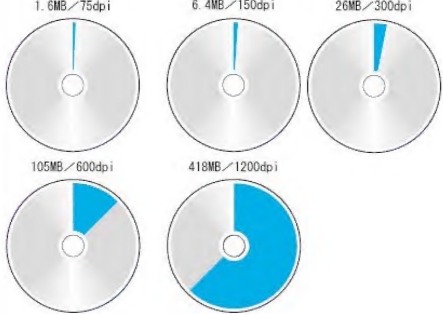
ScanGear CS[] CanoScan Toolbox[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [
*

L | | 8.9cm x 12.7cm | | | | | | | 2 | | | | | | | | | | 0 0 0 20 0 0 0 0 0 0 _ _ _ _ _ _ 300dpi □ □ □ □ 200% 600dpi 0 0 0 40 0 0 0 0 0 0 ____ 300dpi 1200dpi

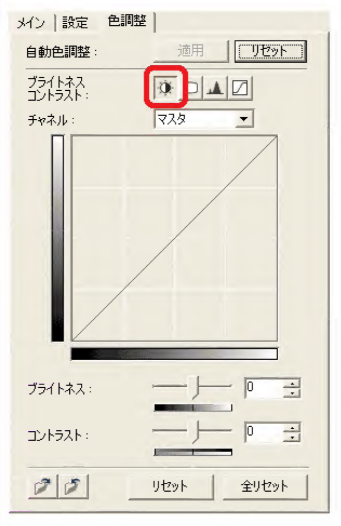




















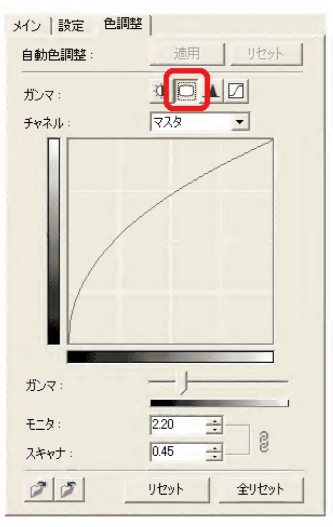
CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []



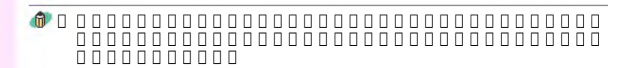




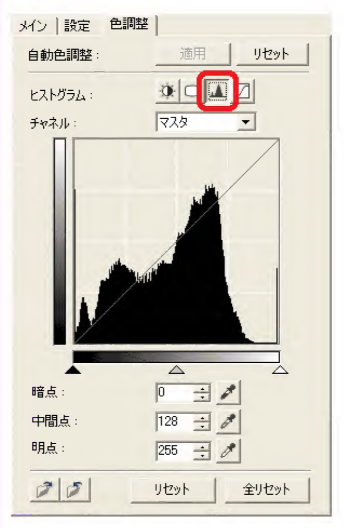


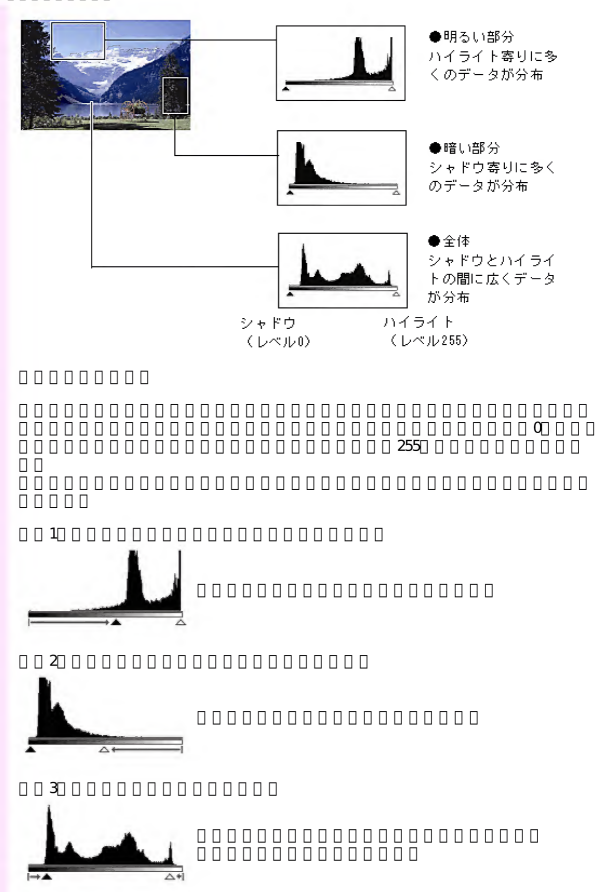


0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
ScanGear CS
Windows 2.2 Macintosh 1.8
O ScanGear CSO O O O O O O O O O O O O O O O O O O
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
1/2.2 = 0.45



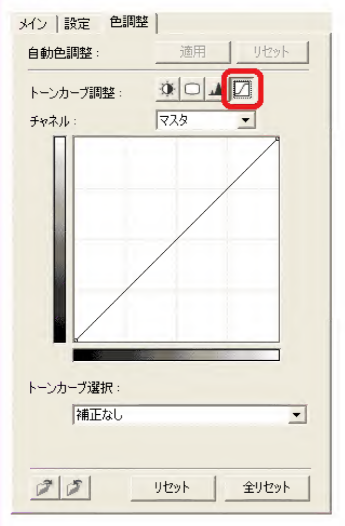


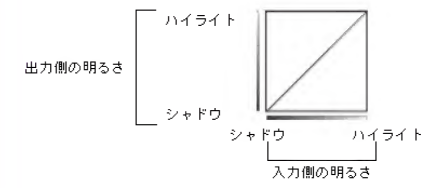


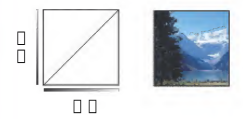


- 00000000000000











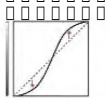


 $\ \, \square \ \, \square \ \, 2\square \ \, \square \ \ \, \square \$





0 3 S 0 0 0 0 0 0





CanoScan 5000/5000F/8000F	
	BMP[] [] [] Windows [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] Windows [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] []
	PICT[
	ISO
	TIFF: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: :: ::
	PDF::::::::::::::::::::::::::::::::::::

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$



トップ スキャンの手順 目的別スキャナ活用法 付属のソフトウェアの使いかた もっと上手にスキャンする 困ったときには 索引/用語解説 総目次

▶ ScanGear CS□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □

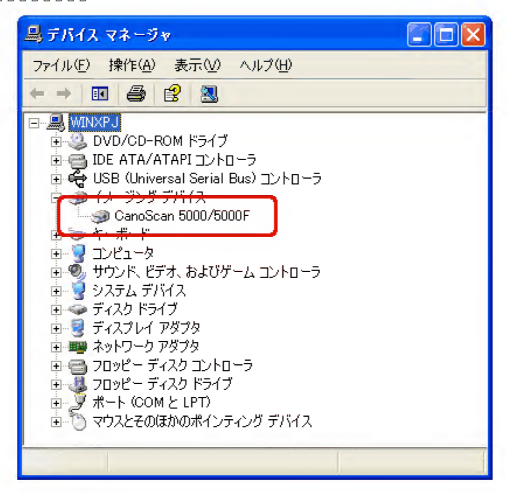
CanoScan	5000/5	5000F/8000F		
				1000
			0 0 0 0 0 0 0 CD-ROM	
			1] Adobe Acrobat Reader	
			CD-ROM [] [] [] [] [] [] [] [] [] [
			CD-ROM	
			CD-ROM	
	1		CD-ROM	
			CD-ROM	
			Windows 1.	
			2. Canoscan CD-ROM COTO	
			3. Setup	
			1. CD-ROM	
			2. [] Setup[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [
			* Mac OS X [J ∐

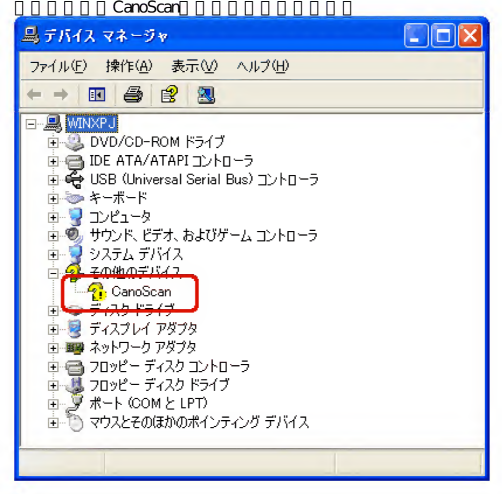
CanoScan 5000/50	000F/8000	F 🗆 🗆 🗆 🗆 🗆 🗆	
P [noscan() () CD-ROM() () () () () () () () () () () () () (
		noscan()	
		A crobat Reader	00000
	質問	アンインストールが完了していません。処理を完了するにはシステムの再起動が必要です。アンインストールの処理を完了せずにインストールを続行すると、アプリケーションが正常に動作しない可能性があります。 インストールを続行しますか? (はいく) (はいく)	
			10000
		1. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
		3. 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
0000			0000
		Windows C:	

CanoScar	n 5000/500	00F/8000F														
			□ □ □ □ Win □ □													
			Windo Setting	ps] → 				,] [] [] [] K[]] [] [] [] [] [] [] []] []] []		s and
			Mac O Graph Graph Mac O Graph Mac O	S 9.X[] [] []] [] []					M a	acint	osh	HD				
							[Fi	inde	r][]]



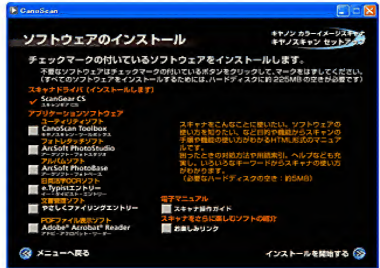
		Windows A D D D												
		<pre>Description Windows XP </pre>												
		2.												
		□ Windows 98/Me/2000□ □ □ 1. □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □												
		2.												

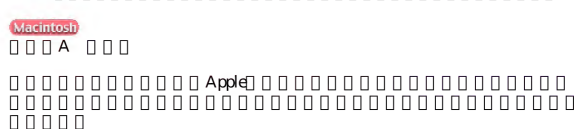




B ScanGear CS | | |









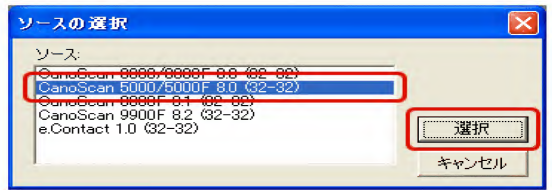




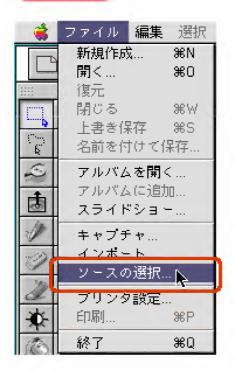


CanoScar	5000/5	5000F/8000)F	
		ScanGe	ar CS	
		Macinto	osh() ScanGear CS() () () () () () () () () () () () () (
]	
]	
		Window	/\$0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
		ScanC	Gear CS	
			ArcSoft PhotoStudio 🛘 🗎	
			Windows	





Macintosh





Macint	tosh[] ScanGear CS[] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [] [
	ScanGear CS
	ScanGear CS
	ScanGear CS Installer
	インストール先を追加 インストール先を追加 インストール先を削除 インストール先を削除

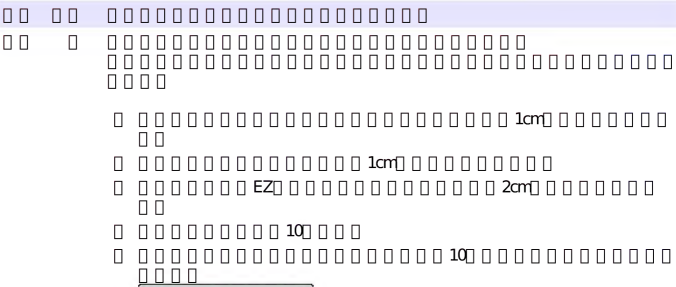
CanoSca	n 5000/50	000F/8000F	
			OOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOOO
			USB
			USB
			USB
			ACD
	00		
			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
			ScanGear CS

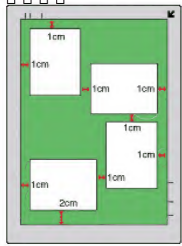
] []		
			COPY [] [] [] [] [] [] [] [] [] [
			E-MAIL_ E Outlook Express_ Microsoft Outlook_ EUDORA_ Netscape Messenger
0000] []	Windo	ws
			CanoScan Toolbox[
			CanoScan Toolbox[
] []		

CanoScar	n 5000/50	00F/8000F						
					CS			
					16			
			Windows]] [] [] High (
			ScanGearCS[0000			
				メソン 原定 色順	¥			
				フィルタ処理:	□ モアレ氏派 □ 輸業発調 なし	•		
				AL ALEXAND	AD 144539			



ΠП П ΠП ΠП ΠП





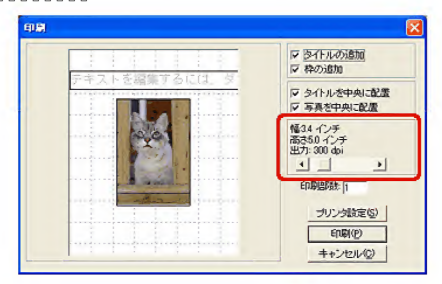
CanoScan 5000/5000F/8000F							

CanoScar	า 5000/5	5000F/8000F		
		CanoScar	nToolbox[
,				
		CanoSe	can Toolbox()	
				0000
			EUDORA	
			☐ Outlook Express☐ Microsoft Outlook ☐ Windows ☐ ☐	
			Netscape Messenger Windows	
			■ ArcSoft PhotoStudio 🛘 🗎	
			1. 000000000000000000000000000000000000	00000



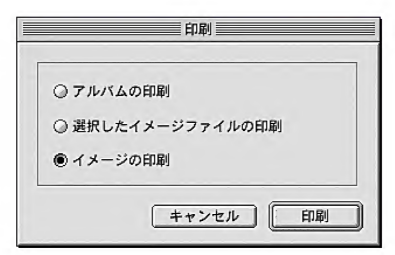
■ ArcSoft PhotoBase [] [





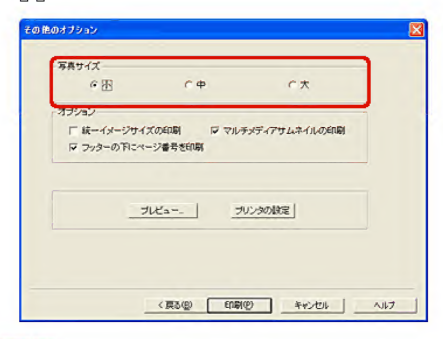
П	$1\Box$	П	П	П	П	П	П
_		_	_		_		







Windows



Macintosh

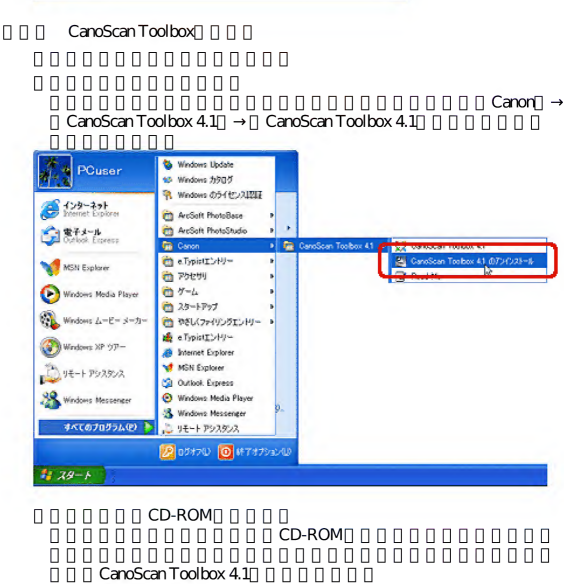


CanoScan 5000/5000F/8000F							
0000							
0000							
		PhotoStudio					
0000							
		Winda	OWS				

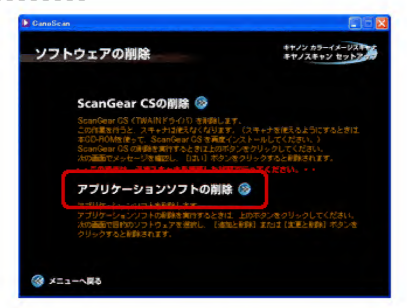
98/Me/2000 | Windows XP | | | | | | | |

ScanGear CS | | | |





CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.1cm}] \hspace{.1cm} [\hspace{.1cm}]$



	Scan	Gear C	CS□ C	anoSc	an To	odbo						
					-0 [P.4□	5		



CanoScar	า 5000/50	00F/8000F		
	ПП	ппп		
			FAUD D D D D D D D FAUD D D D D D D D D D D D D D D D D D D	1 N
		П		J U
			CanoSc	
				1000
			CanoScan 5000F	

CanoScar	n 5000/500	00F/8000F	
			ScanGear CS
] [
			ScanGear CS
			00000000000001/20000000000000000000
			ScanGear CS

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] $\Pi\Pi\Pi\Pi\Pi\Pi$ 100M ПП ΠП ПП ПП ПП ΠП ΠП ПП Π

ΠП

ПП

CanoScan 5000/5000F/8000F [



|トップ | スキャンの手順 | 目的別スキャナ活用法 | 付属のソフトウェアの使いかた | もっと上手にスキャンする | 困ったときには | 索引/用語解説 | 総目次 |

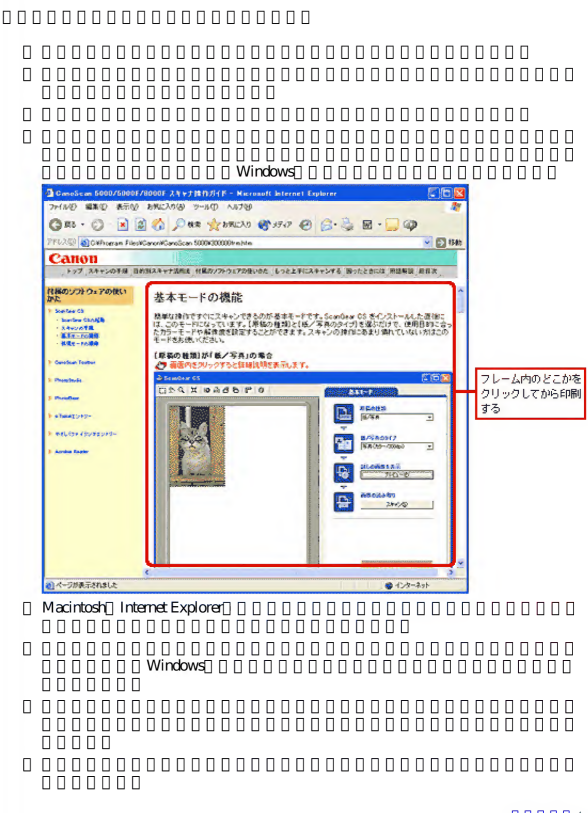
 11			11		11	 - 1 - 1	
 11			11	11	11	 - 1 - 1	
 _	_	_	_			 	

Web[[] [] [
0 0 0 0 0 0 0 0 0 Web0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
Windows
 Microsoft^(R) Internet Explorer 5.0 Netscape Navigator^(R) Netscape^(R) Communicator 6.2
□ □ □ □ □ □ □ □ □ High Color□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
Macintosh
☐ Microsoft ^(R) Internet Explorer 5.0☐ ☐ ☐ Netscape Navigator ^(R) ☐ ☐ ☐ Netscape ^(R) Communicator 6.2☐ ☐
00000000000000000000000000000500000000







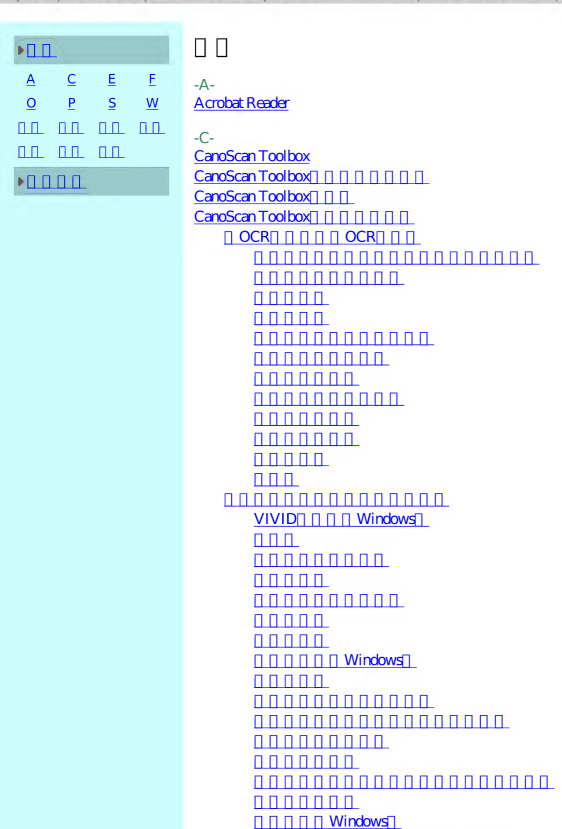


Canon

トップ スキャンの手順 目的別スキャナ活用法 付属のソフトウェアの使いかた もっと上手にスキャンする 困ったときには 索引/用語解説 総目次

□ □ □ □ □ □ □ □ □ Macintosh□

| | | | | | | | | | | Windows|



```
□□□□□ Windows□
□□□□□Windows□
□□□□□□Windows□
□□□□□□□□□Macintosh□
ппппп
```

```
пппппп
 ППП
пппппп
 CanoScan Toolbox | | | | | | | | | | | |
ПСОРУППППППППП
-E-
eTypist | | | | | |
eTypist | | | | | | | | | | Macintosh |
EZNNNNNNNNN
<u>Ennanananan</u>
-F-
-O-
OCR
-P-
PhotoBase
PhotoStudio
-S-
ScanGear CS
```

```
ППП
ScanGear CS | | | | | | | | | | | |
☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ScanGear CS☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐
```

```
ппппп
 ппппппп
 ScanGear CS | | | | | | | | | | |
ScanGear CS∏ ∏ ∏
-\/\/-
Word Excel | | | | | | |
```

```
-ПП-
-ПП-
-ПП-
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ CanoScan 5000F
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ CanoScan 8000F
-ПП-
-0 0 -
CanoScan Toolbox | | | | | | | | | |
CanoScan Toolbox \square \square \square \square \square \square \square \square
\Pi \Pi \Pi \Pi \Pi \Pi \Pi Windows \Pi
CanoScan Toolbox | | | | | | | | | | | | | | | |
```

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] [] []

-P-

PDF | | | | | | | | | | | | | | | |

Portable Document Format | | Adobe Acrobat | | | | | | | | | | |

-R-	RGB() () () () () () () () () () () () () (3 [[F]]]] []
-T-	TWAIN			0 0 0 0 0 0 0 0 0 0] []] [] [] [CS] [] [] [] [] [] [] [] [ĀI					0 (0 (1 0 (1 0 (
-V-	VIVID 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0 1 0 0 0 0]		0 (0 (0 (0 (0 (0 (] [] [] [] [] [] [] [] []) ()) ()) ()) ()) ()]]]]
-0	0 - 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0																				
] [] [] [] []				
] [] [] [] [] []]

	ScanGear CS

0
CanoScan Toolbox]

OCR Windows
-[] [] -

	50 0 0 0 50 0 0 0							
10 0 0 0 0 10 0 0 0 0 80 0 0 0 0 240 0 0 0 0	 2			2	 256[] [] []		
						. – – – .		
	 canGear C canGear C	5 for Maci 	ntosh[] [] [] [] [] ntosh[] [
							0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	
CanoScan To								

				_		_			=	_] []	_	_	_] [] [_	_	□ [□ 1			
) [[[] [] [] [] ! []					PD)F[] [] [
]] []] []] []					= =] []] []] []								= :] [] [] [=]] []	
-] [_ :					Η] [] []	



トップ スキャンの手順 目的別スキャナ活用法 | 付属のソフトウェアの使いかた | もっと上手にスキャンする | 困ったときには | 索引/用語解説 | 総目次 |

```
ППП
ПСОРУПППППППППП
 ▶ CanoScan Toolbox
□ □ □ □ □ □ □ □ □
PhotoStudio ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐
 PhotoBase  
 ••••••••
 CanoScan Toolbox | | | | | | | | | |
  ■Word☐ Excel☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐ ☐
```

CanoScan Toolbox | | | | | | | | | | | | | | | | |

```
ScanGear CS
 ScanGear CS | | |
 ▶ CanoScanToolbox
 CanoScan Toolbox ☐ ☐ ☐
 PhotoStudio
 ▶ PhotoBase
 ▶e.Typist∏ ∏ ∏ ∏
 ▶ A crobat Reader
 \triangleright \square \square \square \square \square \square \square \square
```

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.1cm}] \hspace{.1cm} [\hspace{.1cm}]$

- ▶ ScanGear CS□ □ □ □ □ /□ □ □ □ □ □ □ □ □



トップ スキャンの手順 目的別スキャナ活用法 付属のソフトウェアの使いかた もっと上手にスキャンする 困ったときには 索引/用語解説 総目次

□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□	://canon.jp/		0000000000
■□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□]	_ :D-ROM[] [] [
00000	000000	0000	
Adobe A crobat Reader Adobe Photoshop Elements		_	http://www.adobe.co.jp/
■ ArcSoft PhotoStudio □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □	000000000	03-3834-5256	http://www.arcsoft.jp/
■eTypist [00000000000	03-5724-5381	http://www.mediadrive.co.jp/
■ ScanGear CS □ □ □ □ □ □ □ □ CS□ ■ CanoScan Toolbox □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □		0570-01-9000	http://canon.jp/

0570-01-9000
*
*00000PH\$0000000000000000000000000000000

		04	3-2.	11-9	955	5] [
_				_] [] []] [] [] [] [
] [] [] [] []]]] []] []]]		0 0 0 0 0 0	119
																														П	ПП	
] []] [
] [] []] [] [] [] [
] 9] []	:00		1: []	7:30 [)] [] [] [□ [1 (] [D:0] [] 0 []	□ 18] [] 8:0] [] [] []C	
] []] *] []	: <u> </u>																														
						□ □ 060 □ □	-85	□ [3 22 [] [] [T] [EL	01	L1(728 	3)0	665 - [5] —	. 🔲] [] []] [
						980	-85	[] [60] []						T] [-			. 🗆] [] []] [
							_	□ [344 [_	_] []] [] []] [
						110 163 306] [-00 -04 -06 -06									_ 		- 1 1 0 0]]] []] []		03 	[(33 [] [] [848] [] [])47 EL 	25 02 []
							-85	QR 511 [] -	- 🗆] [] []] []		
								R[] 03[] [] –	. 🛮	– []								

CanoScan 5000/5000F/8000F $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$ $[\hspace{.05cm}]$

CanoScan 5000/5000F/8000F [
□□□□□□□ *□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□□
*
□ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □ □
• 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0
$ \begin{array}{cccccccccccccccccccccccccccccccccccc$

CanoScan 5000/5000F/8000F [] [] [] [] [] [] []	
0	
Ш	Adobe ^(R) Acrobat ^(R) Photoshop ^(R) Adobe Systems Incorporated
0	Microsoft ^(R) Windows ^(R) Microsoft Corporation
	Macintosh() () () ColorSynd() () () () () () () () () () () () () (
	$\label{eq:new_potential} $$ Netscape(R) \cap $
	CanoScan() ScanGear() () () () () () () () () () () () () (
0	
	□ □ □ □ □ □ □ □ Microsoft ^(R) Windows ^(R) XP Home Edition□ Professional□ Microsoft ^(R) Windows ^(R) Millennium

XP[] Windows Me[] Windows 2000[] Windows 98[] [] [] [] []